

Príloha č. 5.3.1.

Zoznam stavebných prác uskutočnených za predchádzajúcich 5 rokov (2014 – 2018)

Obchodné meno a sídlo zhotoviteľa: **BALA, a.s. Veľká Budafa 66,930 34 Holice**

	Rok 2014							
1.	PROTHERM Profesional, s.r.o. Dolné hony 4991 058 01, Poprad IČO: 31 691 129	Modernizácia stravovacej prevádzky FN Trnava	444 620,98 € bez DPH 533 545,18 €s DPH	444 620,98 € bez DPH 533 545,18 €s DPH	04.07.2014 03/2015	07/2014 03/2015	Ing. Ján Friesz - konateľ Tel.č.: +421 52 772 11 99 e-mail: protherm@protherm-pp.sk	Areál FN Trnava
2.	PROTHERM Profesional, s.r.o. Dolné hony 4991 058 01, Poprad IČO: 31 691 129	Modernizácia stravovacej prevádzky FN Trenčín	427 999,85 € bez DPH 513 599,82 €s DPH	427 999,85 € bez DPH 513 599,82 €s DPH	30.04.2014 03/2015	05/2014 03/2015	Ing. Ján Friesz - konateľ Tel.č.: +421 52 772 11 99 e-mail: protherm@protherm-pp.sk	Areál FN Trenčín
	Rok 2015							
3.	Finančné riaditeľstvo Slovenskej republiky, Lazovná 63, 974 01 Banská Bystrica	PDÚ Dunajská Streda – rekonštrukcia	165 005,61 € bez DPH 198 006,73 €s DPH	163 648,95 € bez DPH 196 378,74 € s DPH	190 kalendárnych dní	26.03.2015 – 20.07.2016	PaedDr. Kornélia Černá, Ing. Martina Vetráková Tel.: +42124923433 / 49234366	PDÚ Dunajská Streda – Biskupa Kondého 2, 929 01 Dunajská Streda

	Rok 2016							
4.	Obec Trstená na Ostrove Trstená na Ostrove č. 20, 930 04 Trstená na Ostrove	Rekonštrukcia vykurovania a plynofikácia kultúrneho domu obce Trstená na Ostrove	59 546,08 €bez DPH 74 347,30 €s DPH	59 546,08 €bez DPH 74 347,30 €s DPH	23 pracovných dní	05.05.2016-06.06.2016	Mgr. Zuzana Bónová Tel.: +421 31905237983 e-mail: ocutrstenano@stonline.sk	Kultúrny dom obce Trstená na Ostrove
5.	Obec Janíky Janíky 43, 930 39 Janíky	Rekonštrukcia a zateplenie materskej škôlky v obci Janíky	149 758,95 €bez DPH 179 710,74 €s DPH	149 758,95 €bez DPH 179 710,74 €s DPH	86 pracovných dní	30.05.2016-03.08.2016	Lajos Berner Tel.: +421 315692179 e-mail: obec@janiky.sk	Materská škôlka, Dolné Janíky č. 78.
6.	Obec Baloň Baloň 22, 930 08 Baloň	Rekonštrukcia vykurovania a zateplenia obvodového plášťa MŠ v obci Baloň	164 863,11 €bez DPH 197 835,73 €s DPH	164 863,11 €bez DPH 197 835,73 €s DPH	42 pracovných dní	29.03.2016-31.05.2016	Frigyes Matus Tel.: +421 315541204 e-mail: matus.starosta@mail.t-com.sk	Materská škola v obci Baloň
7.	Obec Čilizská Radvaň	Rekonštrukcia základnej školy – ústredného vykurovania v obci Čilizská Radvaň	94 810,96 €bez DPH 113 773,15 €s DPH	94 810,96 €bez DPH 113 773,15 €s DPH	61 dní	12.05.2016 – 29.06.2016	Erzsébet Jamík, starosta obce 0315541202 obec.radvan@gmail.com	Základná škola Čilizská Radvaň
8.	Mesto Gabčíkovo	Rekonštrukcia objektu materskej školy na Komenského ulici	166 433,36 €bez DPH 199 720,03 €s DPH	166 433,36 €bez DPH 199 720,03 €s DPH	42 pracovných dní	18.04.2016 – 30.06.2016	Ing. Árpád Mészáros – zástupca primátora 0315594101 gabcikovo@nexta.sk	MŠ ul. Komenského Gabčíkovo
	Rok 2017							
9.	Obec Hamuliakovo Dunajská ulica 127, 900 43 Hamuliakovo	Novostavba – Základná škola Hamuliakovo II. stupeň (592 318,87 €bez DPH 710 782,64 €s DPH	592 318,87 €bez DPH 710 782,64 €s DPH	12/2016 – 08/2017	12/2016 – 08/2017	Jozef Schnobl – starosta obce Tel.č.: +421 245988128 e-mail: info@obechamuliakovo.sk	Obec Hamuliakovo

10.	Obec Janíky Janíky 43, 930 39 Janíky	Zníženie energetickej náročnosti a modernizácia budovy v obci Janíky	131 194,40 € bez DPH 157 433,28 € s DPH	131 194,40 € bez DPH 157 433,28 € s DPH	122 dní	28.08.2017 – 31.10.2017	Lajos Berner Tel.: +421 315692179 e-mail: obec@janiky.sk	Horné Janíky č.p. 69/8
11.	Obec Čenkovce	Zvyšovanie energetickej účinnosti materskej školy v obci Čenkovce	95 502,89 € bez DPH 114 603,47 € s DPH	95 502,89 € bez DPH 114 603,47 € s DPH	122 dní	21.08.2017 – 29.09.2017	Ing. Jozef Karika Tel.: +421 315692710 ocicenkovce@stonline.sk	Materská škola, Čenkovce
12.	Obec Ohrady 930 12 Ohrady č. 267.	Rekonštrukcia materskej školy Ohrady v obci Ohrady	179 072,93 € bez DPH 214 887,52 € s DPH	179 072,93 € bez DPH 214 887,52 € s DPH	122 dní	14.11.2017 – 09.03.2018	Jozef Kubík – starosta obce Tel.: 031/5585125 ocuohrady@stonline.sk	Obec Ohrady, Hlavná 19, Ohrady
Rok 2018								
13.	Gastro DS, s.r.o. Alžbetínske námestie 1203 929 01 Dun. Streda	Školská jedáleň pri Základnej škole Gyulu Szabóa v Dunajskej Strede	854 271,55 € bez DPH (prenesená daňová povinnosť)	854 271,55 € bez DPH (prenesená daňová povinnosť)	147 dní	1.4.2018 – 15.8.2018	Ing. Zuzana Andrassy PhD. +421 31911984753 zuzanaandrassy@yahoo.co.uk	ZŠ Gyulu Szabóa, Školská ulica, 92901 Dun. Streda

V Šamoríne, 04.04.2019

Ing. Ladislav Németh
predseda predstavenstva

Zoznam katalógových listov zariadení s hodnotou (v ocenenom VV) nad 500 Eur

1. Chladiaca skriňa UR 400, UR 600
2. Pracovný stôl rozrábkový PSR 2
3. Celonerezový drez lisovaný CNDL 2p
4. Škrabka na zemiaky ŠKBZ 20N, lapač šupiek
5. Stroj nárezový GMS 300 C
6. Chladiaci stôl GN2100TN, GN3100TN
7. Kuter PSP 500- 8
8. Krájač zeleniny CL 50, sada diskov
9. Hnacia jednotka AE 20-2 s príslušenstvom
10. Podlahová vpusť
11. Pracovný stôl zásuvkový PSZS 4
12. Mlynček na mäso TE22TD
13. Pracovný stôl špeciálny PSŠ 1
14. Robot univerzálny RE 22 s príslušenstvom
15. Umývací stôl s policou USN 1p
16. Pracovný stôl zásuvkový PSZS 3
17. Delička cesta HLM21036
18. Pracovný stôl jednoduchý veľký PSJV 1
19. Výstupný stôl, vstupný stôl
20. Umývačka riadu AC2E
21. Ohrevný vozík na tanieri OVNT 2
22. Sprcha navíjacia
23. Podávač košov a riadu PK
24. Konvektomat Naboo 20 Gn1/1
25. Zavážací vozík NKS 201, NKS 154,
26. Šokový schladzovač a zmrazovač RDM121S
27. Vozík ETV-T 15xGn1/1
28. Frima 311 s príslušenstvom
29. Vozík na olej BACF0010
30. Easypan PM 9 IE 370 GN
31. Šporák elektrický, podstavba
32. Ponorný mixér MP 600 Ultra
33. Cucimix CBTE 180 AC V1
34. Policová zostava PZ 4
35. Vozík pre GN
36. Krájač chleba KSZ215
37. Kávovar Bonamat B-Series B20W
38. Vozík 10S Bravilor Bonamat
39. Chladiaca skriňa presklená UR 600Gs
40. Výdajný ohrevný vozík VOV2T
41. Pojazdový ohrievač tanierov POT 2
42. Chladiaca vaňa CHV

- 43. Pracovný stôl špeciálny PSŠ 2
- 44. Chladiaca vitrína CHV 2
- 45. Termos VHG 20
- 46. Umývačka riadu GE805 RCD
- 47. Zmäkčovač vody ERWSK100
- 48. Upratovací vozík TASKI Mini Trolley Wet
- 49. Chladiaci a mraziaci box
- 50. Regál Camshelvig

NÁVRH

Zmluvy o dielo na stavebné práce

uzavretá podľa ustanovenia § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka
v platnom znení medzi

I. Zmluvné strany

Zhotoviteľ:

Obchodné meno spoločnosti: BALA, a.s.
Adresa sídla spoločnosti: Veľká Budafa 66, 930 34 Holice
IČO: 36 228 427
DIČ: 2020196596
IČ DPH: SK2020196596
Bankové spojenie: SLSP, a.s.
IBAN: SK52 0900 0000 0050 6205 2319

Zastúpený: Ing. Ladislav Németh – predseda predstavenstva
Tel: 031/562 3141
E-mail: bala@bala.sk
Zapísaný v Obchodnom registri Okresného súdu Trnava, oddiel Sa, vl.č. 10074/T
/ďalej len „**zhotoviteľ**“/

a

Objednávateľ:

Názov: **Gastro DS, s.r.o.**
Adresa: Alžbetínske námestie 1203/7,
929 01 Dunajská Streda
Krajina: Slovenská republika
IČO: 50 808 478

DIČ: 2120479372
IČ DPH: SK2120479372
V zastúpení: JUDr.Szabolcs Hodosy - konateľ
Bankové spojenie: Československá obchodná banka a.s.
IBAN: **SK65 7500 0000 0040 2538 6841**
Profil verejného obstarávateľa: www.uvo.gov.sk
(ďalej ako „**objednávateľ**“)

II. Úvodné ustanovenia

2.1 Túto zmluvu uzatvárajú zmluvné strany ako výsledok podlimitnej zákazky realizovanej postupom podľa zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov na predmet zákazky „ **SO-C-Školská**

jedáleň pri Základnej škole Jilemnického ul. v Dunajskej Strede. Objednávateľ vyhlásil verejné obstarávanie Výzvou č. 5463-WYP, zverejnenou vo Vestníku verejného obstarávania č. 55/2019 zo dňa 19.03.2019.

2.1 Do predmetného postupu zadávania zákazky predložil súťažnú ponuku aj zhotoviteľ. Na základe vyhodnotenia súťažných ponúk predložených v rámci predmetného postupu zadávania zákazky zmluvné strany uzavretím tejto zmluvy o dielo prejavujú svoju vôľu dohodnúť podmienky a spôsob realizácie predmetu zákazky v zmysle vyhlásenej verejnej súťaže.

III. Predmet zmluvy a účel zmluvy

- 3.1 Predmetom tejto zmluvy je úprava podmienok vykonania diela, ktorým je rekonštrukcia stavby „**SO-C-Školská jedáleň pri Základnej škole Jilemnického ul. v Dunajskej Strede**“ v súlade s Projektovou dokumentáciou vypracovanou projektantom PROJEXIN – Ing.arch.Eva Šintajová (ďalej len ako „**projektová dokumentácia**“), Položkovitým a oceneným výkazom výmer (príloha č. 2), Návrhom na plnenie kritérií (príloha č. 1), ktoré prílohy sú neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy.
- 3.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať dielo identifikované v bode 3.1 tejto zmluvy (ďalej len ako „**dielo**“), za podmienok určených v tejto zmluve a jej príloh, v rozsahu podľa projektovej dokumentácie a podľa pokynov objednávateľa. Zhotoviteľ sa zaväzuje odovzdať vykonané dielo objednávateľovi riadne a včas.
- 3.3 Súčasťou diela je dodávka a montáž všetkých vecí, ktoré boli uvedené v ponuke zhotoviteľa ako aj vecí, ktoré sú uvedené v podrobnej špecifikácii diela (súčasťou tejto špecifikácie je rozpočet a presná špecifikácia diela).
- 3.4 Súčasťou diela je aj stavebná, technická a právna dokumentácia diela a jeho jednotlivých položiek, doklady o vykonaných skúškach, revízne správy, atesty a certifikáty, užívateľské manuály, ako aj akékoľvek ďalšie listiny, ktorých doloženie k predmetu diela vyplýva z právneho predpisu alebo z obchodných zvyklostí; všetky listiny musia byť vyhotovené v slovenskom jazyku.
- 3.1 Zhotoviteľ vyhlasuje, že sa pred podpisom tejto zmluvy podrobne oboznámil so všetkými relevantnými podkladmi, obhliadol si miesto realizácie diela a v tejto súvislosti ako odborne spôsobilá osoba so skúsenosťami v stavebníctve nemá žiadne otázky či pripomienky. Taktiež skontroloval predložené podklady a tieto nevykazujú žiadnu vadu, na ktorú by mal objednávateľa upozorniť a/alebo ktorá by mohla komplikovať realizáciu samotného diela.
- 3.2 Ďalej zhotoviteľ vyhlasuje, že na štúdium podkladov a prípravu realizácie diela mal dostatočný časový priestor a so všetkými relevantnými skutočnosťami sa podrobne oboznámil.
- 3.3 Súčasťou diela sú aj tie práce a dodávky, ktoré nie sú v ponuke zhotoviteľa výslovne uvedené, ak ide o práce a dodávky, ktorých potreba vyplýva z bežnej organizácie práce zhotoviteľa alebo, ak by bez ich vykonania stratilo dielo charakter ucelenej dodávky alebo by neplnilo požadovaný účel alebo, ak ich potreba obvykle vyplýva z povahy diela.
- 3.4 Objednávateľ za podmienok uvedených v tejto zmluve prevezme riadne a včas ukončené dielo bez väd a nedorobkov. Objednávateľ za podmienok uvedených v tejto zmluve zaplatí cenu diela.

- 3.5 Dielo je vykonané riadne, pokiaľ nemá žiadne vady, je v súlade s touto zmluvou a jej prílohami a projektovou dokumentáciou odovzdanou objednávatelom, ako aj v súlade so všeobecnými záväznými právnymi predpismi a inými aplikovateľnými predpismi a rozhodnutiami a stanoviskami orgánov verejnej správy, pokiaľ je použiteľné na dojednaný účel a pokiaľ má vlastnosti uvedené v tejto zmluve a jej prílohách.

IV. Miesto, čas a spôsob plnenia

- 4.1 Miestom plnenia tejto zmluvy je: budova Základnej školy na ulici Jilemnického, na adrese ulica Jilemnického 204/11, 929 01 Dunajská Streda.
- 4.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať dielo **do 31.7.2019**, po oficiálnom (protokolárnom) odovzdaní staveniska objednávatelom v lehotách podľa vecného a časového harmonogramu (príloha č. 3).
- 4.3 Nedodržanie termínov v súlade s vecným a časovým harmonogramom (príloha č. 3) sa považuje za podstatné porušenie zmluvy a oprávňuje objednávateľa na okamžité odstúpenie od tejto zmluvy.
- 4.4 Zhotoviteľ je povinný bez meškania písomne oznámiť objednávatelovi vznik akejkoľvek udalosti, ktorá bráni alebo sťažuje uskutočnenie stavebných prác a má za následok predĺženie dohodnutej lehoty ukončenia stavebných prác.
- 4.5 Predmet diela podľa tejto zmluvy bude vykonaný protokolárnym odovzdaním a prevzatím diela medzi objednávatelom a zhotoviteľom. Zhotoviteľ je povinný najneskôr pri odovzdávaní diela objednávatelovi predložiť dokumenty a doklady, ktoré budú potvrdzovať uloženie stavebného odpadu na registrovanú skládku odpadu, certifikáty použitých materiálov na diele a iné doklady potrebné k riadnemu užívaniu diela. Pokiaľ bude akýkoľvek doklad absentovať, objednávatel má právo odmietnuť prevzatie diela.
- 4.6 Ak zhotoviteľ pripraví dielo na odovzdanie pred dohodnutým termínom, zaväzuje sa objednávatel toto dielo prevziať aj v skoršom ponúknutom termíne.
- 4.7 Zhotoviteľ je oprávnený prerušiť práce na diele v prípade zásahu vyššej moci, ktorou je prekážka, ktorá nastala nezávisle od vôle zmluvnej strany povinnej plniť a bráni jej v splnení povinností uloženej touto zmluvou, právnym predpisom alebo rozhodnutím alebo opatrením správneho orgánu, pokiaľ nemôže predpokladať, že by povinná zmluvná strana mohla túto prekážku alebo jej následky prekonať alebo odstrániť a taktiež, že by mohla túto prekážku v čase vzniku záväzku predpokladať. Za zásah vyššej moci sa považuje najmä vojnový konflikt, výskyt povodní, zemetrasenie, generálny štrajk, uskutočnenie archeologického prieskumu, začatie správnych konaní v dôsledku výskytu vzácnych rastlín alebo živočíchov v lokalite, v ktorej sa má nachádzať dielo a nadobudnutie právoplatnosti rozhodnutí správnych orgánov, ktoré bránia výkonu diela.
- 4.8 Zmluvné strany sa výslovne dohodli, že Zhotoviteľ je oprávnený prerušiť práce na diele v prípade, ak z poveternostných dôvodov nemôže dielo vykonať v kvalite zodpovedajúcej požiadavke objednávateľa na prvotriednu kvalitu diela. Takéto prerušenie musí byť písomne odsúhlasené objednávatelom.
- 4.9 Bez ohľadu na ostatné ustanovenia tejto zmluvy je zhotoviteľ povinný o prerušení výkonu diela podľa predchádzajúceho ustanovenia zmluvy písomne informovať

objednávateľa. V prípade, ak objednávatel' s prerušením prác na diele písomne nesúhlasí a trvá na zhotovovaní diela, zhotoviteľ je povinný okamžite pokračovať v zhotovení diela, ak to neodporuje právnym predpisom Slovenskej republiky a výkon predmetných prác je technicky možný. Zmluvné strany sa dohodli, že zhotoviteľ nezodpovedá objednávatel'ovi za vady diela, ktoré vznikli v dôsledku zhotovenia diela za nevhodných poveternostných podmienok na základe písomného stanoviska objednávateľa podľa predchádzajúcej vety.

4.10 Doby vykonania diela podľa bodu 4.2 tejto zmluvy ako aj termíny uvedené vo vecnom a časovom harmonograme sa automaticky (t.j. bez podpísania Dodatku k zmluve o dielo) predlžujú:

- a. o dobu oprávneného prerušenia prác na diele zhotoviteľom podľa tejto zmluvy;
- b. o dobu zodpovedajúcu dobe, počas ktorej nebolo možné vykonávať dielo z dôvodu na strane objednávateľa, o tejto skutočnosti musí byť spísaný s objednávatel'om písomný protokol;
- c. o dobu, počas ktorej zhotoviteľ nemôže vykonávať dielo z dôvodu vykonávania alebo nevykonávania prác tretích osôb zabezpečených alebo poverených objednávatel'om v súvislosti so staveniskom, o tejto skutočnosti musí byť spísaný s objednávatel'om písomný protokol.

V. Cena za dielo

5.1 Zmluvná cena diela, ktorá sa považuje za cenu maximálnu a nemennú, ktorá je platná a záväzná počas celej doby vykonania diela až do úplného a riadneho ukončenia diela je nasledovná:

celková zmluvná cena bez DPH	DPH (20%)	celková zmluvná cena vrátane DPH
814 854,67 Eur	162 970,93 Eur	977 825,60 Eur (slovom: deväťstosedemdesiat-sedemtisícosemstodvadsaťpäť EUR šesťdesiat centov)

5.2 Ak uchádzač nie je platcom DPH, na skutočnosť, že nie je platcom DPH, upozorní označením „Nie som platcom DPH“.

5.3 Cena diela je stanovená najmä na základe celkovej cenovej ponuky zhotoviteľa podrobne špecifikovanej podľa oceneného výkazu výmer a podľa projektovej dokumentácie. Zmluvné jednotkové ceny dodávaných tovarov, služieb a prác uvedené v Prílohe č. 2 tejto zmluvy zahŕňajú všetky náklady zhotoviteľa na riadne zhotovenie predmetu diela a platia po celú dobu plnenia.

5.4 Objednávatel' má právo zmeniť, zúžiť alebo rozšíriť rozsah jednotlivých prác a dodávok realizovaných v rámci diela určeného touto zmluvou; v takom prípade sa aj pri účtovaní týchto prác a dodávok uplatňujú jednotkové zmluvné ceny určené podľa Prílohy č. 2 tejto zmluvy. Ak pôjde o také práce a dodávky, ktoré nie sú v ocenenom výkaze výmere

zahrnuté, bude ich cena dohodnutá na základe cenovej kalkulácie, ktorú je zhotoviteľ povinný predložiť objednávateľovi vopred na písomné odsúhlasenie.

- 5.5 V zmluvnej cene diela sú zahrnuté všetky priame a nepriame náklady zhotoviteľa spojené so zhotovením predmetného diela vrátane všetkých výrobných, prevádzkových a administratívnych réžií zhotoviteľa, ako aj nákladov na súvisiace plnenia vrátane dodávateľskej dokumentácie, revízií, skúšok, atestov a certifikátov a ďalších obdobných nákladov a réžií, ktoré sú potrebné na kompletnú realizáciu všetkých zmluvných výkonov a na vykonanie diela.

VI. Platobné podmienky

- 6.1 Cena diela bude fakturovaná mesačnými faktúrami, pričom faktúra bude vystavená na základe Súpisu vykonaných prác za uplynulý kalendárny mesiac odsúhlaseného objednávateľom. Zhotoviteľ vystaví faktúru najneskôr do dvoch dní od odsúhlasenia Súpisu vykonaných prác a doručí ju objednávateľovi.
- 6.2 Dohodnutá lehota splatnosti jednotlivých faktúr zhotoviteľa je 60 dní odo dňa ich doručenia objednávateľovi. Zmluvné strany vzájomne konštatujú, že dohoda o lehote splatnosti faktúry nie je v hrubom nepomere k právam a povinnostiam Zhotoviteľa zo záväzkového vzťahu založeného zmluvou
- 6.3 Zhotoviteľ sa zaväzuje vypracovať Súpis vykonaných prác uskutočnených za každý mesiac najneskôr k 15. dňu nasledujúceho mesiaca. Objednávateľ sa zaväzuje, že v prípade ak stavebný dozor nezistí rozpor medzi vykonanými prácami a Súpisom vykonaných prác, odsúhlasí predložený Súpis vykonaných prác do desať dní odo dňa jeho predloženia zhotoviteľom; ak objednávateľ do desiatich dní odo dňa predloženia Súpisu vykonaných prác neoznami zhotoviteľovi pripomienky, má sa za to, že s predloženým Súpisom vykonaných prác súhlasí. Ak by objednávateľ mal k predloženému Súpisu vykonaných prác pripomienky, budú odstránené vzájomnou dohodou objednávateľa a zhotoviteľa. Ak k dohode nedôjde, zhotoviteľ je povinný postupovať podľa požiadaviek objednávateľa.
- 6.4 Akékoľvek zmeny ohľadne ceny diela si zmluvné strany musia písomne odsúhlasiť v zmysle ustanovenia § 547 Obchodného zákona a takisto legislatívne zmeny v oblasti DPH, cla, dovoznej prirážky.
- 6.5 Faktúra zhotoviteľa musí obsahovať náležitosti podľa § 74 zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov. Objednávateľ je oprávnený namietat vecnú a formálnu správnosť a úplnosť faktúry či jej povinných príloh najneskôr do uplynutia lehoty jej splatnosti. Nová lehota splatnosti začína plynúť od doručenia opravenej, zmenenej alebo doplnenej faktúry do sídla objednávateľa.
- 6.6 Objednávateľ neposkytuje zhotoviteľovi preddavok, ani zálohovú platbu. V prípade nerealizovania diela vôbec nevznikne zhotoviteľovi právo na vystavenie faktúry objednávateľovi.
- 6.7 Zmluvné strany sa dohodli, že výška zádržného je 10% z dohodnutej ceny diela . Objednávateľ je oprávnený z každej faktúry zhotoviteľa zadržať 10% z vyfakturovanej ceny s tým, že 5% zadržaných prostriedkov je splatných po protokolárnom odovzdaní celkového diela a ostatných 5 % zadržaných prostriedkov je splatných po uplynutí

záručnej doby (60 mesiacov, s výnimkou kuchynskej techniológie, kde záručná doba je 24 mesiacov). Pre vylúčenie akýchkoľvek pochybností zmluvné strany zhodne potvrdzujú, že čiastočné neuhradenie faktúr zhotoviteľa v súlade s predchádzajúcou vetou sa nepovažuje za omeškanie objednávateľa.

VII. Postup a organizácia práce

- 7.1 Objednávateľ je povinný odovzdať zhotoviteľovi a zhotoviteľ je povinný prevziať stavenisko najneskôr 5 pracovných dní pred začiatkom realizácie prác. Začiatok realizácie prác **je najneskôr 16. apríl 2019.**
- 7.2 Zhotoviteľ má právo vykonávať všetky práce spôsobom, ktorý považuje za najrýchlejší k riadnemu zhotoveniu diela pri rešpektovaní účelu tejto zmluvy, požadovanej kvality, zmluvných termínov, harmonogramu prác, koordinácie prác s tretími osobami.
- 7.3 Zhotoviteľ sa zaväzuje poskytovať objednávateľovi počas zhotovenia diela nevyhnutné informácie a požadovanú súčinnosť.
- 7.4 Zriadenie, prevádzkovanie, likvidácia, vypratanie a vyčistenie zariadenia staveniska je zahrnuté v cene diela. Nakoľko stavebné práce sa uskutočnia v priestoroch základnej školy, zhotoviteľ je povinný minimalizovať nepriaznivé účinky / hluch, zbúranie, prach atď.) počas vyučovacích hodín (v pracovných dňoch v čase od 8.00-13.00).
- 7.5 Zhotoviteľ uhradí počas výstavby všetky náklady na energie na stavbe vrátane zabezpečenia ich dočasných prípojení a meračov. V tejto súvislosti nepožaduje od objednávateľa žiadnu súčinnosť či zázemie. Zhotoviteľ zabezpečí na vlastné náklady aj slaboprád počas uskutočnenia stavby.
- 7.6 Zhotoviteľ je povinný viesť stavebný denník, do ktorého bude zapisovať všetky skutočnosti rozhodujúce pre zhotovenie diela. Ďalej je povinný v denných záznamoch zapisovať údaje o časovom postupe prác, ich akosti, údaje o počte zamestnancov, počte mechanizmov a množstve realizovaných druhov prác. Povinnosť viesť stavebný denník končí protokolárnym odovzdaním a prevzatím diela.
- 7.7 Zhotoviteľ poveruje stavbyvedúceho vedením stavebného denníka.
- 7.8 Stavebný denník sa musí nachádzať na stavbe a musí byť vždy prístupný zástupcom objednávateľa, projektanta a dotknutých orgánov štátnej správy.
- 7.9 Zápisy do stavebného denníka čitateľne zapisuje a podpisuje stavbyvedúci vždy v ten deň, kedy boli práce vykonané alebo keď nastanú okolnosti, brániace ich výkonu, resp. je potrebné riešiť ďalší postup prác. Všetky strany stavebného denníka musia byť očíslované. Medzi jednotlivými záznamami nesmú byť vynechané voľné miesta. Okrem stavbyvedúceho môže do stavebného denníka vykonávať potrebné záznamy iba objednávateľ, stavebný dozor, spracovateľ projektovej dokumentácie alebo príslušné orgány štátnej správy.
- 7.10 Pokiaľ stavbyvedúci nesúhlasí so zápisom, ktorý vykoná objednávateľ alebo ním poverený zástupca, prípadne spracovateľ projektu, musí k tomuto zápisu zaujať svoje vecné a odôvodnené stanovisko.

- 7.11 Poverený zástupca objednávateľa je povinný podpisovať, ako aj v prípade potreby sa písomne vyjadrovať k zápisom v stavebnom denníku vykonaným zhotoviteľom, ak zodpovedajú skutočnosti.
- 7.12 Zhotoviteľ je povinný vyzvať objednávateľa na kontrolu častí diela, ktoré budú ďalším postupom prác zakryté, a to písomne v stavebnom denníku 3 pracovné dni vopred. Ak zhotoviteľ nesplní uvedenú povinnosť, je povinný umožniť objednávateľovi vykonanie dodatočnej kontroly a znášať náklady s tým spojené. V prípade, ak sa objednávateľ nedostavil na kontrolu, na ktorú bol riadne pozvaný, môže zhotoviteľ pokračovať v realizácii diela. Ak účasť na kontrole objednávateľovi znemožní prekážka, ktorú nemohol odstrániť, môže bez zbytočného odkladu požadovať vykonanie dodatočnej kontroly.
- 7.13 Zhotoviteľ je povinný zápisom v stavebnom denníku 3 pracovné dni vopred vyzvať objednávateľa na účasť pri vykonávaní skúšok v súlade s projektom stavby s STN. Ak sa objednávateľ nedostaví v stanovenom termíne, je zhotoviteľ oprávnený vykonať skúšky bez jeho účasti. Zhotoviteľ je povinný v spolupráci s objednávateľom viesť podrobný technický záznam o vykonaných skúškach.
- 7.14 Všetky zmeny je zhotoviteľ povinný zdôvodniť zápisom do stavebného denníka. Zmeny materiálov nesmú mať vplyv na kvalitu diela a môže k nim dôjsť iba za výslovného písomného súhlasu objednávateľa. Zápisy v stavebnom denníku obojstranne odsúhlasené stavbyvedúcim a stavebným dozorom objednávateľa nemajú charakter zmeny zmluvy.
- 7.15 Zhotoviteľ preberá v plnom rozsahu zodpovednosť za vlastné riadenie postupu prác, za bezpečnosť a ochranu zdravia vlastných pracovníkov i pracovníkov subdodávateľov a ostatných ním pozvaných osôb na stavbu, počas celého jej priebehu, ako i za sledovanie a dodržiavanie predpisov bezpečnosti práce a ochrany zdravia pri práci, ako aj platných požiarnych predpisov. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť vybavenie protokolárne prevzatých stavenísk bezpečnostným značením v zmysle Nariadenia vlády SR č. 387/2006 Z. z. o požiadavkách na bezpečnostné zdravotné označenie pri práci a Nariadenia vlády č. 396/2006 Z. z. Zhotoviteľ je povinný dodržiavať všetky predpisy, normy, vyhlášky a zákony týkajúce sa BOZP. Zhotoviteľ berie na vedomie, že časť prác môže byť vykonávaná za plnej prevádzky objednávateľa a zaväzuje sa zabezpečiť a označiť stavbu tak, aby nedošlo k úrazu zamestnancov objednávateľa a/alebo tretích osôb.
- 7.16 Objednávateľ od zhotoviteľa vyžaduje systematický prístup k ochrane životného prostredia vo všetkých etapách stavebných prác. Prístup spočíva vo vytvorení, zavedení a udržiavaní správne štruktúrovaného systému environmentálneho manažérstva, ktorý je súčasťou celkového systému riadenia a súvisí so všetkými prvkami environmentálneho správania zhotoviteľa.
- 7.17 Zhotoviteľ je povinný plniť ohlasovaciu povinnosť v prípade vzniku mimoriadnych udalostí (úrazy, požiare, havárie a pod.) voči príslušným štátnym orgánom a vznik takejto udalosti oznámiť neodkladne aj objednávateľovi za účelom objektívneho vyšetrenia a prijatia preventívnych opatrení.
- 7.18 Práce, ktoré vykazujú už v priebehu realizácie nedostatky alebo sú v rozpore s STN, musí zhotoviteľ na vlastné náklady nahradiť bezchybnými prácami.

- 7.19 Zhotoviteľ je povinný použiť pre zhotovenie diela len výrobky, ktoré majú také vlastnosti, aby na dobu predpokladanej existencie stavby bola pri bežnej údržbe zaručená požadovaná mechanická pevnosť a stabilita stavby, požiarne bezpečnosť, hygienické požiadavky, ochrana zdravia a životného prostredia a bezpečnosť pri užívaní stavby.
- 7.20 Zhotoviteľ zodpovedá za čistotu a poriadok na stavbe, zaväzuje sa odstrániť všetok odpad, ktorý je výsledkom jeho činnosti na svoje náklady.
- 7.21 Zhotoviteľ je povinný zúčastňovať sa pracovných porád a kontrol na stavbe, ktoré bude v priebehu realizácie diela zvolávať objednávateľ. Objednávateľ minimálne 3 pracovné dni vopred písomne oznámi zhotoviteľovi ich presný termín.
- 7.22 Zhotoviteľ počas uskutočňovania prác nesmie svojou činnosťou bezdôvodne obmedziť vyučovací proces. Dôvod, rozsah a predpokladanú alebo skutočnú dobu obmedzenia plynulosti prevádzky je zhotoviteľ povinný prerokovať s objednávateľom vopred.
- 7.23 Objednávateľ si vyhradzuje právo vykázať zo stavby akúkoľvek osobu, ktorá je tam so súhlasom zhotoviteľa. Ak pôjde o pracovníka zhotoviteľa alebo jeho subdodávateľa, títo sú povinní takúto vykázanú osobu bezodkladne nahradiť inou tak, aby v dôsledku vykázania nedošlo k narušeniu plynulosti prác.
- 7.24 Objednávateľ si vyhradzuje právo v prípade nedostatočného finančného krytia upravovať postup dodávky jednotlivých častí diela a to aj počas prebiehajúcej realizácie diela.

VIII. Kontrola uskutočnenia diela

- 8.1 Objednávateľ je oprávnený kontrolovať spôsob uskutočnenia diela zhotoviteľom prostredníctvom zodpovednej osoby objednávateľa.
- 8.2 Zodpovedná osoba objednávateľa je oprávnená pri zistení väd v priebehu výkonu prác požadovať, aby zhotoviteľ takéto vady odstránil a dielo vykonával riadnym spôsobom.
- 8.3 V prípade zmeny subdodávateľa počas trvania zmluvy medzi objednávateľom a zhotoviteľom je povinný zhotoviteľ najneskôr v deň, ktorý predchádza dňu, v ktorom má zmena subdodávateľa nastať oznámiť objednávateľovi zmenu subdodávateľa a v tomto oznámení uviesť minimálne nasledovné:
- a) podiel zákazky, ktorý má v úmysle zadať subdodávateľom, navrhovaných subdodávateľov a predmety subdodávok;
 - b) navrhovaný subdodávateľ spĺňal podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia a neexistovali u neho dôvody na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. a) až h) a ods. 7 zákona o verejnom obstarávaní; oprávnenie dodávať tovar, uskutočňovať stavebné práce alebo poskytovať službu sa preukazuje vo vzťahu k tej časti predmetu zákazky alebo koncesie, ktorý má subdodávateľ plniť.
- 8.4 Objednávateľ si vyhradzuje právo v odôvodnených prípadoch odmietnuť kedykoľvek akéhokoľvek subdodávateľa Zhotoviteľa bez toho, že by mal Zhotoviteľ nárok na kompenzáciu. V takomto prípade je Zhotoviteľ povinný bez zbytočného odkladu právne relevantným spôsobom ukončiť zmluvu so subdodávateľom a uplatňovať voči nemu všetky svoje práva vyplývajúce zo zaniknutého zmluvného vzťahu. Objednávateľ je rovnako oprávnený výslovne určiť konkrétnu osobu, ako subdodávateľa Zhotoviteľa

a Zhotoviteľ sa zaväzuje takúto osobu, ako o svojho subdodávateľa použiť na zhotovovanie diela za rovnakých podmienok, ako iných subdodávateľov.

- 8.5 Ak dôjde k zmene subdodávateľov zo strany Zhotoviteľa je Zhotoviteľ povinný písomne oznámiť Objednávateľovi vopred minimálne 5 pracovných dní pred zmenou údaje týkajúce sa nového subdodávateľa.

IX. Poistenie a ochrana zdravia

- 9.1 Zhotoviteľ je povinný mať počas celej doby vykonávania diela uzavretú poistnú zmluvu vzťahujúcu sa na zodpovednosť za škodu na majetku a zdraví tretích strán spôsobené prevádzkovou činnosťou, vrátane stavebno-montážnej činnosti, t.j. činnosti, ktorú podľa tejto zmluvy vykonáva pre objednávateľa, a to vo výške poistného plnenia minimálne v sume predstavujúcej cenu za dielo bez DPH.
- 9.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje: dodržiavať bezpečnostné, hygienické, požiarne a ekologické predpisy na pracovisku, zaistiť vlastný dozor nad bezpečnosťou práce v zmysle príslušných právnych predpisov, vybaviť seba a svojich pracovníkov osobnými ochrannými prostriedkami podľa profesií, činností a rizík na pracovisku objednávateľa, minimalizovať negatívne vplyvy stavebnej činnosti na okolie najmä hlučnosť, prašnosť, emisiu, exhalátov zo spaľovacích motorov.
- 9.3 Zhotoviteľ upozorní objednávateľa na všetky okolnosti, ktoré by mohli viesť pri jeho činnosti na pracovisku k ohrozeniu života a zdravia pracovníkov objednávateľa alebo ďalších osôb, ktoré by pri jeho činnosti mohli viesť k ohrozeniu prevádzky alebo bezpečnostného stavu technických zariadení a objektov.
- 9.4 Zhotoviteľ zodpovedá v plnom rozsahu za dodržiavanie pracovnoprávných predpisov a s nimi súvisiacich právnych predpisov.
- 9.5 Na účely tejto zmluvy sa za subdodávateľov považuje hospodársky subjekt, ktorý uzavrie alebo uzavrel so zhotoviteľom písomnú odplatnú zmluvu na plnenie určitej časti predmetu tejto zmluvy.
- 9.6 Zhotoviteľ zodpovedá za celé a riadne plnenie zmluvy počas celého trvania zmluvného vzťahu s objednávateľom a to bez ohľadu na to, či zhotoviteľ použil subdodávky alebo nie, v akom rozsahu a za akých podmienok. Objednávateľ nenesie akúkoľvek zodpovednosť voči subdodávateľom zhotoviteľa.
- 9.7 Zmluvné strany sa dohodli na tom, že zoznam subdodávateľov, ktorých bude zhotoviteľ využívať na stavbe a rovnako tak menný zoznam vlastných pracovníkov odovzdá objednávateľovi v písomnej forme najneskôr pri podpise tejto zmluvy.

X. Vlastníctvo diela

- 10.1 Objednávateľ nadobudne vlastnícke právo k predmetu zmluvy až po úplnom uhradení kúpnej ceny za predmet zmluvy. Od okamihu prevzatia staveniska od objednávateľa až do dňa protokolárneho odovzdania diela, zodpovedá zhotoviteľ za škody na diele.
- 10.2 Vlastníkom všetkých vecí, ktoré zhotoviteľ zaobstaral k zhotoveniu diela, je do doby ich zabudovania do diela zhotoviteľ. Zhotoviteľ nesie zodpovednosť za škodu ako na

zhotovovanom diele, tak na veciach k jeho zhotoveniu zaobstaraných až do okamihu riadneho odovzdania diela objednávateľovi.

- 10.3 Všetky podklady, ktoré boli objednávateľom zhotoviteľovi odovzdané a boli vlastníctvom objednávateľa, zostávajú jeho vlastníctvom a zhotoviteľ za ne zodpovedá od okamihu ich prevzatia. Po splnení svojho záväzku podľa tejto zmluvy je zhotoviteľ povinný tieto dokumenty vrátiť objednávateľovi.
- 10.4 Dňom podpísania protokolu o odovzdaní a prevzatí diela prechádza nebezpečenstvo vzniku škody na ňom na objednávateľa.
- 10.5 Zmluvné strany sa dohodli na tom, že každá povinnosť uložená zhotoviteľovi touto zmluvou alebo na jej základe sa považuje za podstatnú, čo zhotoviteľ berie na vedomie a nemá voči tomu žiadne výhrady.

XI. Odovzdanie a prevzatie diela

- 11.1 Objednávateľ prevezme dielo dokončené v súlade s touto zmluvou od zhotoviteľa *písomným protokolom o odovzdaní a prevzatí diela, ktorého návrh pripraví zhotoviteľ. Protokol bude podpísaný štatutárnymi zástupcami, alebo nimi poverenými zástupcami zmluvných strán.
- 11.1 Zhotoviteľ vyzve objednávateľa na prevzatie diela písomne a to najneskôr 3 (tri) pracovné dni pred navrhovaným termínom na odovzdanie. Zhotoviteľ spolu s výzvou podľa predchádzajúcej vety zároveň predloží objednávateľovi jedno vyhotovenie dokumentácie skutočne zhotoveného diela, inak má právo objednávateľ odmietnuť prevzatie diela. Spracovanie dokumentácie skutočného stavu a jej odovzdanie v požadovanom rozsahu, aj na dátových nosičoch sa uskutoční najneskôr do 3 (troch) týždňov po odovzdaní a prevzatí diela.
- 11.2 V prípade, ak objednávateľ bezdôvodne odmietne prevziať dielo alebo neposkytne na prevzatie diela potrebnú súčinnosť v tom zmysle, že na výzvu zhotoviteľa zaslanú objednávateľovi v súlade s ustanoveniami tejto zmluvy, nebude žiadnym spôsobom reagovať alebo že protokol o odovzdaní a prevzatí diela bezdôvodne odmietne podpísať, bude dielo, prípadne jeho príslušná časť považovaná za odovzdanú v súlade s touto zmluvou a zhotoviteľ je zároveň oprávnený od tejto zmluvy odstúpiť.
- 11.3 Objednávateľ prevezme dielo len v prípade, že bude zhotovené podľa tejto zmluvy a jej príloh, a v súlade so záväznými normami a predpismi tak, aby slúžil k určenému účelu, bez akýchkoľvek väd a nedorobkov.
- 11.4 Za deň odovzdania diela sa rozumie deň podpisu protokolu o odovzdávaní a prevzatí diela objednávateľom aj zhotoviteľom.
- 11.5 Odovzdávanie diela sa uskutočňuje v mieste jeho zhotovenia.
- 11.6 Zhotoviteľ je povinný po odovzdaní diela usporiadať stroje, zariadenia a zvyšný materiál na stavenisku tak, aby dielo mohlo byť riadne užívané, pričom stavenisko je povinný vypratať do 5 dní odo dňa odovzdania a prevzatia diela. Termín odovzdania diela je najneskôr 31.7.2019.

XII. Zmluvné záruky, záručná doba

- 12.1 Zhotoviteľ je povinný zhotoviť dielo podľa tejto zmluvy a jej príloh, ktorou sa zhotoviteľ zaväzuje všetky časti diela spočívajúce v dodávke, ako aj vo vykonaní stavebných a montážnych prác, dodať kompletne v najvyššej predpokladanej kvalite, zodpovedajúcej projektovej dokumentácii, vrátane jej prípadných zmien. Dielo i jeho jednotlivé časti musia byť vyhotovené v kvalite požadovanej objednávateľom, t.j. v súlade s platnými právnymi predpismi, STN, ISO, technickými požiadavkami na tovar a musia byť v súlade s podmienkami realizačnej projektovej dokumentácie a výkazom výmer, nevynímajúc pokyny objednávateľa. Súčasťou diela je aj zaškolenie personálu na používanie novej kuchynskej technológie.
- 12.2 Pokiaľ právne predpisy alebo príslušné STN ustanovujú vykonanie skúšok, osvedčujúcich dohodnuté vlastnosti diela, alebo jeho časti, zhotoviteľ je povinný zabezpečiť uskutočnenie týchto skúšok pred odovzdaním diela za účasti objednávateľa.
- 12.3 Zhotoviteľ zodpovedá za to, že dielo počas záručnej lehoty bude mať vlastnosti dohodnuté v tejto zmluve. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že tovar v rozsahu vecnej (množstvo, druh, akosť, vyhotovenie) a cenovej špecifikácie podľa tejto zmluvy o dielo nebude mať faktické ani právne vady, bude akosti zodpovedajúcej dohodnutému, inak obvyklému účelu jeho užívania a že počas záručnej doby bude spôsobilý na použitie na dohodnutý, inak obvyklý účel, alebo že si zachová dohodnuté, inak obvyklé vlastnosti.
- 12.4 Zhotoviteľ poskytuje na dielo (za riadne vykonanie stavebných prác, vrátane použitých materiálov) záruku v dĺžke 60 (šesťdesiat) mesiacov odo dňa podpisu protokolu o odovzdaní a prevzatí diela. V prípade, zariadení tvoriacich kuchynskú technológiu na ktoré poskytuje ich výrobca kratšiu ako 60 mesačnú záruku žiadame zaručiť minimálnu záručnú dobu 24 mes/ V zmysle bodu 12.5 / 24 mesiacov.
Záručná doba na odstránenú vadu sa predlžuje o dobu uplatnenia reklamácie do odstránenia vady.
- 12.5 Na dodané stroje a zariadenia špecifikované v prílohe č. 6 tejto zmluvy platí záruka daná výrobcom, najmenej však 24 mesiacov, ktorá začne plynúť od uvedenia dodaného zariadenia (tovaru) do prevádzky za nasledovných podmienok:
- a. Záručná doba sa predlžuje o čas, ktorý uplynie odo dňa nahlásenia poruchy-reklamácie zhotoviteľovi, až po deň odstránenia poruchy. V priebehu záručnej doby sa zhotoviteľ zaväzuje na svoje náklady opravovať dotknuté zariadenia v zmluve alebo nahrádzať vadné diely novými dielmi. Záručný servis sa zaväzuje zabezpečiť zhotoviteľ /alebo zabezpečí subdodávateľ zmluvy/. Presný termín ukončenia záručnej doby zmluvné strany zapíšu do protokolu z odovzdania a prevzatia diela.
 - b. Zodpovednosť za vady tovaru preberá zhotoviteľ podľa ustanovení §§ 422–428 Obchodného zákonníka.
 - c. Objednávateľ má právo odmietnuť prevzatie dodávky a vrátiť ju na náklady zhotoviteľa v prípade, že sa predmet dodávky nezhoduje s predloženou ponukou zhotoviteľa.
 - d. Akékoľvek dodanie tovaru zhotoviteľom s vadami (vady v množstve, v akosti, vo vyhotovení, v dodaní iného tovaru ako určuje zmluva, vady v dokladoch

potrebných k užívaniu) a s právnymi vadami, ako aj v prípade, že zhotoviteľ nedodrží predloženú a objednávatelom akceptovanú cenu, sa považuje za porušenie zmluvy podstatným spôsobom zhotoviteľom, pričom objednávatel písomne oznámi zhotoviteľovi voľbu nárokov z väd tovaru v zmysle § 436 ods. 1 Obchodného zákonníka najneskôr do 10 pracovných dní od zistenia týchto väd.

- 12.6 V prípade zániku záväzku zhotoviteľa zhotoviť dielo bez toho, aby došlo k protokolárnemu odovzdaniu diela, začína záručná doba plynúť odo dňa zániku záväzku zhotoviteľa zhotoviť dielo.
- 12.7 V prípade výskytu väd alebo nedorobkov na časti diela, začína plynúť záručná lehota za ucelenú, samostatne funkčnú časť diela, na ktorej sa vyskytnú vady a nedorobky, až nasledujúci deň po odstránení poslednej vady a nedorobku. Po odstránení vady alebo nedorobku sú zmluvné strany povinné spísať protokol podpísaný obidvoma zmluvnými stranami.
- 12.8 Počas záručnej doby je zhotoviteľ povinný na svoju zodpovednosť a náklady, t. j. bezplatne po obdržaní písomnej výzvy objednávatel'a odstrániť všetky vady diela, za ktoré zodpovedá.
- 12.9 Zhotoviteľ je povinný pristúpiť k odstráneniu záručnej vady bez zbytočného odkladu a to najneskôr **do 24 hodín** od nahlásenia vady a zabezpečiť bezplatné odstránenie vady najneskôr **do 7** pracovných dní od nahlásenia poruchy, pokiaľ s obe zmluvné strany nedohodnú ináč.. Ak je predpokladaná doba odstránenia záručnej vady dlhšia ako 7 dní, je zhotoviteľ povinný oznámiť túto skutočnosť písomne najneskôr v lehote 3 dní od obdržania reklamácie.
- 12.10 Požiadavka na odstránenie vady diela (reklamácie) zo strany objednávatel'a musí byť uplatnená u zhotoviteľa na adrese zhotoviteľa, a to v písomnej forme dorúčením zhotoviteľovi osobne, poštou alebo vo forme emailu na adresu.....s uvedením nasledovných údajov :
- meno zamestnanca objednávatel'a, ktorý závalu zistil a dátum jej hlásenia a dátum dodania tovaru,
 - číslo zmluvy o dielo ,
 - druh dodaného tovaru,
 - stručný popis vady a ako sa vada prejavuje,
 - voľbu nároku.
- 12.11 V prípade že zhotoviteľ nemôže odstrániť vady strojov a zariadení špecifikovaných v Prílohe č. 6 do uvedeného termínu podľa bodu 12.9 tejto zmluvy, alebo ak sa reklamovaná vada ukáže ako neopraviteľná, zhotoviteľ sa zaväzuje dodať objednávatel'ovi nový tovar v rovnakej kvalite a v rovnakom počte v lehote do 7 dní ako náhradu.
- 12.12 Pri odstraňovaní záručnej vady, zhotoviteľ je povinný postupovať tak v súlade s pokynmi objednávatel'a alebo vlastníka alebo správcu diela.
- 12.13 Pred uplynutím záručnej doby vyzve objednávatel' zhotoviteľa na vykonanie obhliadky diela a zhodnotenia jeho stavu. Obhliadka diela sa uskutoční v poslednom mesiaci záručnej doby a jej výsledok bude zachytený v protokole o ukončení záručnej doby. V prípade výskytu väd sa tieto uvedú v protokole, pričom zhotoviteľ je povinný ich odstrániť v stanovenej lehote, inak do 30 dní od podpisu protokolu; po odstránení väd bude táto skutočnosť protokolárne zachytená. V prípade, ak zhotoviteľ vady uvedené v

protokole v uvedenej lehote neodstráni, má objednávatel' právo odstrániť vady sám alebo prostredníctvom tretej osoby na náklady zhotoviteľa, hrađených z 5 % zádržného.

XIII. Sankcie

13.1 V prípade porušenia zmluvných záväzkov, sa zmluvné strany dohodli na nasledovných sankciách:

- a. v prípade, že bude zhotoviteľ v omeškaní s vykonaním diela, je zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávatel'ovi zmluvnú pokutu vo výške 0,3 % z ceny diela (s DPH) za každý deň omeškania;
- b. v prípade nedodržania záväzných termínov harmonogramu prác je zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávatel'ovi zmluvnú pokutu vo výške 0,3 % z ceny diela (s DPH) za každý deň omeškania;
- c. v prípade omeškania s prevzatím staveniska a/alebo so začatím vykonávania prác na diele je zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávatel'ovi zmluvnú pokutu vo výške 200,- Eur za každý aj začatý deň omeškania;
- d. v prípade omeškania s odstránením väd a nedorobkov diela a/alebo s nástupom na odstránenie vady je zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávatel'ovi zmluvnú pokutu vo výške 500,- Eur za každý aj začatý deň omeškania v každom jednom prípade;
- e. v prípade porušenia ktorejkoľvek z povinností týkajúcich sa subdodávateľov alebo ich zmeny má objednávatel' nárok na zmluvnú pokutu vo výške 5 % z ceny diela (s DPH) za každé porušenie povinností a to aj opakovane;
- f. pri porušení akejkoľvek inej povinnosti uloženej touto zmluvou zhotoviteľovi vzniká objednávatel'ovi nárok na zmluvnú pokutu vo výške 500,- €denne za každé jednotlivé porušenie.
- g. Ustanovenia a), b), c), d), e), f) článku XIII. Sankcie sa budú aplikovať i v prípade porušenia a nedodržania zmluvných záväzkov zo strany objednávatel'a.

13.2 Zhotoviteľ má právo požadovať od objednávatel'a úrok z omeškania v prípade, ak objednávatel' nezaplatí cenu za dielo podľa faktúry a to po márnom uplynutí dodatočnej lehoty 15 dní odo dňa doručenia písomnej výzvy zhotoviteľa vo výške podľa všeobecne záväzných právnych predpisov. Objednávatel' je oprávnený kedykoľvek zadržať splatnú platbu Zhotoviteľovi v prípade, ak Zhotoviteľ nesplní ktorúkoľvek z povinností stanovených mu touto zmluvou, a to až do riadneho splnenia povinností Zhotoviteľa. Objednávatel' nie je v takomto prípade v omeškaní.

13.3 Objednávatel' má popri zaplatení zmluvnej pokuty nárok na náhradu škody, ktorá mu vznikla v dôsledku porušenia povinností, pre ktorú bola stanovená zmluvná pokuta a to bez ohľadu na výšku zmluvnej pokuty.

13.4 Zaplatenie zmluvnej pokuty nezavahuje zhotoviteľa povinnosti splniť bez zbytočného odkladu porušenú povinnosť, ani akýchkoľvek iných povinností podľa tejto zmluvy, najmä vykonať dielo včas.

13.5 Zhotoviteľ nie je oprávnený jednostranne započítať svoju pohľadávku vyplývajúcu z tejto zmluvy proti pohľadávke objednávatel'a. Rovnako tak nie je zhotoviteľ

oprávnený bez predchádzajúceho písomného súhlasu objednávateľa postúpiť na tretiu osobu akékoľvek nároky, ktoré mu na základe alebo v súvislosti s týmto zmluvným vzťahom vzniknú.

- 13.6 Zhotoviteľ sa zaväzuje odškodniť objednávateľa v prípade, ak porušením povinnosti zhotoviteľa podľa tejto zmluvy alebo v súvislosti s touto zmluvou dôjde k uplatneniu nárokov alebo sankcií zo strany príslušných orgánov verejnej správy alebo tretích osôb voči objednávateľovi, a to v plnom rozsahu týchto nárokov či sankcií

XIV. Odstúpenie od zmluvy

- 14.1 Objávateľ je oprávnený odstúpiť od tejto zmluvy v prípade ak:

- a. zhotoviteľ bezdôvodne neprevzal stavenisko v stanovenej lehote;
- b. zhotoviteľ sa dostal do omeškania s vykonaním diela alebo niektorého z jeho častí oproti termínom uvedeným v časovom harmonograme o viac ako 30 dní;
- c. zhotoviteľ nedodržuje technologické postupy a neplní kvalitatívno-technické parametre a podmienky zhotovenia diela, ktoré boli stanovené touto zmluvou, všeobecne záväznými právnymi predpismi a technickými normami;
- d. zhotoviteľ nezačne, preruší alebo zastaví vykonávanie diela z iných dôvodov ako dôvodov na strane objednávateľa alebo z dôvodov výskytu okolností vyššej moci;
- e. objednávateľ zistí, že zhotoviteľ vykonáva dielo prostredníctvom subdodávateľa, ktorý nespĺňa podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia a existujú u neho dôvody na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. a) až h) a ods. 7 zákona o verejnom obstarávaní; a nie je oprávnený dodávať tovar, uskutočňovať stavebné práce alebo poskytovať službu vo vzťahu k tej časti predmetu zákazky, ktorú má subdodávateľ plniť;
- f. zhotoviteľ je v likvidácii, voči zhotoviteľovi bolo začaté konkurzné konanie alebo reštrukturalizačné konanie;
- g. ak zhotoviteľ zmení rozsah subdodávok a nespĺní podmienky v súlade s bodom 9.3 tejto zmluvy;
- h. poruší akúkoľvek povinnosť podľa tejto zmluvy, ktorá sa považuje za podstatnú.

- 14.2 Odstúpenie od zmluvy nadobúda účinnosť dňom jeho doručenia druhej zmluvnej strane. Odstúpenie od zmluvy musí obsahovať presné vymedzenie dôvodu odstúpenia od zmluvy v zmysle aktuálneho znenia Obchodného zákonníka.

- 14.3 Po odstúpení od zmluvy je zhotoviteľ povinný:

- a. vykonať všetky potrebné opatrenia za účelom zabránenia škody hroziacej objednávateľovi v súvislosti s ukončením realizácie diela zhotoviteľom,
- b. odovzdať objednávateľovi všetky doklady súvisiace s dokončenou časťou diela, ako aj podklady, ktoré sú potrebné na dokončenie diela,
- c. vypratať, opustiť a odovzdať objednávateľovi stavenisko do piatich pracovných dní od účinnosti odstúpenia,
- d. písomne informovať objednávateľa o všetkých skutočnostiach nevyhnutných pre dokončenie diela.

XV. Doručovanie

- 15.1 Každá výzva, oznámenie alebo iný dokument, ktorý má byť podľa tejto zmluvy doručený druhej zmluvnej strane, sa bude považovať za doručený:
- a. v momente doručenia, ak bol doručený dokument osobne,
 - b. druhý pracovný deň po dni podania dokumentu na poštovú prepravu na adresu zmluvnej strany uvedenú v záhlaví tejto zmluvy, ak bol odoslaný poštou alebo,
 - c. v momente obdržania potvrdenia o prečítaní emailovej správy, ak bol odoslaný na emailovú adresu zmluvnej strany uvedenú v záhlaví tejto zmluvy.
- 15.2 Pri preukazovaní doručenia dokumentu bude dostatočné preukázať, že došlo k doručeniu alebo že obálka, ktorá obsahovala dokument, obsahovala riadne vypísanú adresu a bola odoslaná ako doporučená zásielka.

XVI. Záverečné ustanovenia

- 16.1 Táto zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpisu oboma zmluvnými stranami
- 16.2 Zmluva je vyhotovená v štyroch originálnych vyhotoveniach, z ktorých dve vyhotovenia obdrží objednávatel' a dve vyhotovenia zmluvy obdrží zhotoviteľ.
- 16.3 Zmenu tejto zmluvy je možné uskutočňovať výlučne formou písomných a očíslovaných dodatkov podľa zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, podpísanými oboma zmluvnými stranami.
- 16.4 Všetky informácie, vrátane listín a ostatnej dokumentácie týkajúcej sa tohto zmluvného vzťahu, sú považované obidvoma zmluvnými stranami za dôverné. S výnimkou informácií vyžiadaných tretími osobami, ktorých oprávnenie vyplýva z príslušných právnych predpisov a informácií oznámených právnym a ekonomickým poradcom, žiadna zo zmluvných strán nie je oprávnená použiť, alebo poskytnúť informácie o predmete diela, alebo jeho časti iným osobám bez predchádzajúceho písomného súhlasu druhej zmluvnej strany.
- 16.5 Zmluvné strany berú na vedomie, že táto zmluva podlieha povinnému zverejneniu podľa zákona č. 211/2000 Z.z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.
- 16.6 Práva a povinnosti zmluvných strán, ktoré nie sú výslovne upravené touto zmluvou, a všetky z nej zámýšľané vzťahy sa budú riadiť, interpretovať a uplatňovať podľa príslušných ustanovení slovenských právnych predpisov.
- 16.7 Vzťahy a spory vzniknuté z tejto zmluvy sa riadia všeobecne záväznými právnymi predpismi. Strany sa zaväzujú riešiť prípadné spory vzniknuté z tejto zmluvy, vždy najskôr vzájomným jednaním.
- 16.8 V prípade, že niektoré ustanovenie tejto zmluvy sa stane neplatným, alebo neuskutočniteľným, nemá to vplyv na platnosť zmluvy ako celku. Pre tento prípad sa zmluvné strany zaväzujú, že takéto neplatné alebo neuskutočniteľné ustanovenie nahradia ustanovením iným, ktoré ho v právnom aj v obchodnom zmysle najbližšie nahradzuje.

16.9 Zmluvné strany vyhlasujú, že si zmluvu prečítali, s jej obsahom sa riadne a podrobne oboznámili, pričom všetky ustanovenia zmluvy sú im zrozumiteľné a vyjadrujú slobodnú a vážnu vôľu zmluvných strán, ktorá nebola prejavená v tiesni ani za nápadne nevýhodných podmienok, čo zmluvné strany potvrdzujú svojimi podpismi.

16.10 Neoddeliteľnou súčasťou zmluvy sú:

- a. Príloha č. 1: Návrh na plnenie kritérií a
- b. Príloha č. 2: Položkový ocenený výkaz výmer a rekapitulácia rozpočtu
- c. Príloha č. 3: Vecný a časový harmonogram
- d. Príloha č. 4: Zoznam subdodávateľov nad 20% podielom na predmete zákazky
- e. Príloha č. 5: Zmluva o poistení zodpovednosti za škodu vzniknutú na majetku alebo zdraví tretích osôb počas realizácie diela
- f. Príloha č.6: Zoznam zariadení s 24 mesačnou záručnou dobou

Vdňa.....

V..... dňa.....

Za objednávateľa

Za zhotoviteľa

BALA,a.s.

Ing. Ladislav Németh- predseda predstavenstva

Harmonogram stavby "Školská jedáleň pri Základnej škole Jilemnického ul. v Dunajskej Strede"

Objednávateľ:	Gastro DS, s.r.o.
Zhotoviteľ:	BALA, a.s.
Miesto:	Dunajská Streda
Dátum:	4.4.2019

Počet kalendárnych dní: 122 dní

Popis	Mesiac		1M																															2M																															3M																															4M																														
	Týždeň	Deň	1T					2T					3T					4T					5T					6T					7T					8T					9T					10T					11T					12T					13T					14T					15T					16T					17T					18T																																						
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30																																
Školská jedáleň pri Základnej škole Jilemnického ul. v Dunajskej Strede																																																																																																																														
Stavebná časť, architektúra																																																																																																																														
Práce a dodávky HSV																																																																																																																														
Zemné práce																																																																																																																														
Zakladanie																																																																																																																														
Zvislé a kompletné konštrukcie																																																																																																																														
Komunikácie																																																																																																																														
Úpravy povrchov, podlahy, osadenie																																																																																																																														
Ostatné konštrukcie a práce-búranie																																																																																																																														
Presun hmôt HSV																																																																																																																														
Práce a dodávky PSV																																																																																																																														
Izolácie proti vode a vlhkosti																																																																																																																														
Izolácie stiech																																																																																																																														
Izolácie tepelné																																																																																																																														
Zdravotechnika - vnútorný vodovod																																																																																																																														
Konštrukcie - drevostavby																																																																																																																														
Konštrukcie stolárske																																																																																																																														
Konštrukcie doplnkové kovové																																																																																																																														
Podlahy z dlaždíc																																																																																																																														
Podlahy vlysové a parketové																																																																																																																														
Podlahy syntetické																																																																																																																														
Dokončovacie práce a obklady																																																																																																																														
Dokončovacie práce - nátery																																																																																																																														
Dokončovacie práce - maľby																																																																																																																														
Drobná architektúra																																																																																																																														
Práce a dodávky PSV																																																																																																																														
Konštrukcie stolárske																																																																																																																														
Vnútorné elektroinštalácie a slaboprúd																																																																																																																														
Práce a dodávky M																																																																																																																														
Elektromontáže																																																																																																																														
Montáže oznam. a zabezp. zariadení																																																																																																																														
Zemné práce pri extr.mont.prácach																																																																																																																														
Zdravotechnika – vnútorné vodovodné a kanalizačné inštalácie																																																																																																																														
Práce a dodávky PSV																																																																																																																														
Zdravotech. vnútorná kanalizácia																																																																																																																														
Zdravotechnika - vnútorný vodovod																																																																																																																														
Zdravotechnika - zariad. predmety																																																																																																																														
Prípojka vody, kanalizácie, +exteriérový lapač tuku SO-C1, C2																																																																																																																														
Práce a dodávky HSV																																																																																																																														
Zemné práce																																																																																																																														
Zakladanie																																																																																																																														
Zvislé a kompletné konštrukcie																																																																																																																														
Vodorovné konštrukcie																																																																																																																														
Rúrové vedenie																																																																																																																														
Presun hmôt HSV																																																																																																																														
Práce a dodávky PSV																																																																																																																														
Zdravotechnika - vnútorný vodovod																																																																																																																														
Vzduchotechnika a aktívny strop																																																																																																																														
Vykurovanie																																																																																																																														
Práce a dodávky HSV																																																																																																																														
Zvislé a kompletné konštrukcie																																																																																																																														
Vodorovné konštrukcie																																																																																																																														
Úpravy povrchov, podlahy, osadenie																																																																																																																														
Ostatné konštrukcie a práce-búranie																																																																																																																														
Presun hmôt HSV																																																																																																																														
Práce a dodávky PSV																																																																																																																														
Izolácie tepelné																																																																																																																														
Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie																																																																																																																														
Ústredné kúrenie, armatúry																																																																																																																														
Ústredné kúrenie, vykurov. telesá																																																																																																																														
Hodinové zúčtovacie sadzby																																																																																																																														
Kuchynská technológia a fixné zariadenia																																																																																																																														
1.01 Zádverie																																																																																																																														
1.02 Sklad odpadkov																																																																																																																														
1.04 Sklad obalov																																																																																																																														
1.05 Upratovacia miestnosť																																																																																																																														
1.09 Chodba																																																																																																																														
1.10 Sklad suchých potravín																																																																																																																														
1.11 Sklad DKP																																																																																																																														
1.12 Sklad a hrubá prípr.zeleniny																																																																																																																														
1.13 Studená kuchyňa a čistá prípr.zeleniny																																																																																																																														
1.15 Pripravovňa surového mäsa																																																																																																																														
1.16 Výtik vajec																																																																																																																														
1.17 Pripravovňa cesta																																																																																																																														
1.20 Umyváren stolného riadu																																																																																																																														

**Zoznam kuchynskej technológie
ZŠ Jilemnického Dunajská Streda
so 24 mesačnou zárukou**

Pozícia Názov

1.01 Zádverie

10101 Váha plošinová s vyhodnocovacou jednotkou

1.02 Sklad odpadkov

10201 Chladiaca skriňa

10202 Gulička-dodávka stavby

10203 Vodná ostrekovacia pištoľ - dodávka stavby

1.03 kancelária vedúcej kuchyne

1.04 Sklad obalov

10401 Regálová zostava

10402 Rošt drevený

1.05 Upratovacia miestnosť

10501 Keramická výlevka-dodávka stavby

10502 Elektrický ohrievač vody-dodávka stavba

10503 Regálová zostava

10504 Gulička- dodávka stavba

10505 Vešiak na metly

1.06 Denná miestnosť zamestnancov

1.07 Satňa a WC Zeny

1.08 Satňa a WC Muži

1.09 Chodba

10901 Dopravný vozík s 1 policou

1.10 Sklad suchých potravín

11001 Regálová zostava

11002 Rošt drevený

- rozmer:1200x800

11003 Pracovný stôl špeciálny

11004 Váha obchodná

1.11 Sklad DKP

11101 Regálová zostava

11102 Regálová zostava

11103 Regálová zostava

1.12 Sklad a hrubá prípr.zeleniny

11201 Regálová zostava

11202 Pracovný stôl rozrábkový s policou

11203 Kontajner s kolieskami 100 L

11204 Celonerezový drez lisovaný s policou

11204a Sprcha s batériou zo stolu s ramienkom

11204b Sifón k oplachovej sprche

11205 Nádobu na odpad

11206 Nástenný drez s kolenovou batériou

11207 Zásobník na papierové ručníky

11207a Dávkovač tekutého mydla

11208 Pojazdny drez na zeleninu

11209 Podlahová vpusť

11210 Rošt drevený

11211 Vozík na plech GN 1/1 6 zásuvov

11212 Murovaný sokel-dodávka stavby 1500x800

11213 Podlahová vpusť

11214 vodná ostrekovacia pištoľ -dodávka stavby

- 11215 Lapač šupiek a škrobu
- 11216 Škrabka zemiakov - nerez

1.13 Studená kuchyňa a čistá prípr.zeleniny

- 11301 Pracovný stôl jednoduchý s policou DOMEROK!
- 11302 Váha obchodná
- 11303 Nárezový stroj šnekový - hladký nôž
- 11304 Nástená skrinka
- 11305 Chladiaci stôl s prac. doskou a lemom
- 11306 Nástená skrinka
- 11307 Kuter 8 l
- 11308 Nástený drež s kolenovou batériou
- 11309 Zásobník na papierové ručníky
- 11309a Dávkovač tekutého mydla
- 11309b Nádobu na odpad
- 11310 Pracovný stôl zásuvkový
- 11311 Krájač zeleniny
- 11311a Sada 5 diskov
- 11312 Policová zostava
- 11313 Univerzálny veľkokuchynský robot
- 11313a Pojazdny podstavec
- 11313b Pojazdna nádoba
- 11313c Pracovné teleso
- 11313d Krájací nástavec
- 11313e Násypkový nástavec
- 11313f Rameno podperné
- 11313g Rotor
- 11313h Krájací kotúč na syrové produkty 2,0 mm
- 11313i Prestaviteľný nožový kotúč
- 11313j Zariadenie na krájanie kociek 16x16x10 mm
- 11313l Strúhací valec na pečivo 3,5 mm
- 11313m Valec pre pasírovanie a kaše
- 11314 Podlahová vpusť s roštom
- 11315 Chladiaci stôl s prac. Doskou a lemom
- 11316 Nástená skrinka
- 11317 Celonerezový drež lisovaný s policou
- 11317a Batéria
- 11317b Sifón nerez
- 11318 Pracovný stôl zásuvkový domerok
- 11319 Nástená skrinka

1.15 Prípravovňa surového mäsa

- 11501 Chladiaci stôl s doskou a lemom
- 11503 Chladiaci stôl s prac. Doskou a lemom
- 11503a Mlynček na mäso - dvojzloženie
- 11504 Nástená skrinka
- 11505 Pracovný stôl špeciálny DOMEROK!!!
- 11505a Nástená skrinka DOMEROK!!!
- 11506 Váha obchodná
- 11507 Nástený drež s kolenovou batériou
- 11508 Zásobník na papierové ručníky
- 11508a Dávkovač tekutého mydla
- 11508b Dávkovač dezinfekčného roztoku-sterilizačný
- 11509 Nádobu na odpad
- 11510 Univerzálny miešací a šľahací stroj
- 11510a Redukčná sada 30 l
- 11510b Prípojná mäsovka
- 11511 Policová zostava

- 11512 Regál na tácky - pojazdný
- 11513 Podlahová vpusť
- 11514 Mäsoklát
- 11515 Umývací stôl nerezový s policou a zásuvkou bez krytovania
- 11515a Batéria
- 11515b Sifón nerez
- 11516 Nádobu na odpad
- 11517 Nástenná polica s koreničkami

1.16 Výtlik vajec

- 11601 Chladiaca skriňa
- 11602 Umývací stôl nerezový bez krytovania DOMEROK!!!
- 11602a Batéria
- 11602b Sifón nerez
- 11603 Nádobu na odpad
- 11604 Zásobník na papierové ručníky
- 11604a Dávkovač tekutého mydla
- 11604b Dávkovač dezinfekčného roztoku-sterilizačný

1.17 Prípravovňa cesta

- 11701 Policová zostava
- 11702 Nástenný drez s kolenovou batériou
- 11703 Nádobu na odpad
- 11704 Zásobník na papierové ručníky
- 11704a Dávkovač tekutého mydla
- 11705 Umývací stôl nerezový s policou bez krytovania
- 11705a Batéria
- 11705b Sifón nerez
- 11705c Nástenná skrinka
- 11706 Pracovný stôl jednoduchý DOMEROK
- 11706a Nástenná skrinka
- 11707 Podstolová chladnička nerezová
- 11708 Váha obchodná
- 11709 Pracovný stôl jednoduchý s policou a bukovou doskou 1 KS DOMEROK!!!
- 11710 Pracovný stôl zásuvkový s bukovou doskou
- 11710a Nástenná skrinka
- 11711 Podlahová vpusť
- 11712 Pracovný stôl jednoduchý s policou a bukovou doskou na kolieskach
- 11713 Delička cesta
- 11714 REPAS RE

1.18 Kancelária

1.19 Umyváreň detí

1.20 Umyváreň stolného riadu

- 12001 Pracovný stôl jednoduchý veľký DOMEROK!!!
- 12001a Sokel nerezový
- 12001b Sokel nerezový
- 12001c Dráha na tácky- dodávka interiér
- 12002 Nádobu na odpad
- 12003 Vstupný stôl umývací s policou
- 12003a Sprcha s batériou zo stolu s ramienkom
- 12003b Sifón k oplachovej sprche
- 12004 Vstupný stôl valčekový s policou
- 12005 Podlahová vpusť
- 12006 Košová umývačka riadu
- 12006a Sanitačný systém
- 12006b Sušiaci zóna s rekuperáciou tepla 800 mm 6,42 kW
- 12006c APRS - automatický proporcionálny systém
- 12006d Homogenizér oplachového prostriedku RAH

- 12006e Kôš na podnosy CVA
- 12008 Výstupný stôl valčekový DOMEROK!
- 12009 Dopravný vozík s 2 policami
- 12010 Policová zostava
- 12011 Nástenný drez s kolenovou batériou
- 12012 Nádobna na odpad
- 12013 Zásobník na papierové ručníky
- 12013a Dávkovač tekutého mydla
- 12014 Sprcha navíjacia
- 12015 Podávač košov a riadu nerezový vozík izolovaný

1.21 Varňa

- 12101 Elektrický konvektomat 20x GN1/1
- 12101a Tukový filter
- 12102 Zavážací vozík 20x GN1/1
- 12102a Zavážací vozík 15x 600x400
- 12103 Podlahová vpusť so štrbinou 1700x90x120 +250x250x120+1700x90x120
- 12103a Vložka na rošt
- 12104 Šokový schladzovač a zmrazovač 12 x GN 1/1
- 12105 Aktívny transportný vozík na GN
- 12106 Pracovný stôl jednoduchý s policou
- 12107 Vario Cooking Center 311 - 150 l
- 12107a Rošt na dno pánve
- 12107c Varný kôš pre
pre varenie ryže a cestovín
- 12107d Sito
- 12107e Rameno pre zdvíhaciu a spúšťaciu automatiku
pre varenie v košoch
- 12107f Fritovací kôš
nerez, -Pre fritovanie v košoch
- 12108 Vozík filtrovaný olej
typové označenie
- 12109 Varný kotol pevný, GN
- 12109a Automatická kontrola vody v medziplášti
- 12110 Podlahová vpusť
- 12111 Pracovný stôl jednoduchý s policou domerok
- 12112 Šporák elektrický 4 x platňa
- 12112a Otvorený podstavec 80 cm
- 12113 Napúšťacia batéria pre šporák
- 12113a Ponorný mixér
- 12114 Univerzálny elektrický tlakový smažiaci a varný aparát
- 12114a Ručná umývací sprcha
- 12114b Výpustné dierované sítko
- 12115 Podlahová vpusť
- 12116 Policová zostava
- 12117 Nástenný drez s kolenovou batériou
- 12118 Nádobna na odpad
- 12119 Zásobník na papierové ručníky
- 12119a Dávkovač tekutého mydla
- 12120 Sprcha navíjacia
- 12121 Vozík pre GN
- 12122 Policová zostava
- 12123 Dopravný vozík s 1 policou
- 12124 Pracovný stôl jednoduchý s policou
- 12125 Krájač chleba
- 12126 Kávovar
- 12127 Zavážací vozík

12128 Chladiaca skriňa presklená nerezová

1.22 Výdaj jedál

12201 Ohrievací výdajný vozík

12202 Pojazdny ohrievač tanierov

12203 Pracovný stôl jednoduchý 1 KS DOMEROK!!!

12205 Chladiaca vaňa

12206 Pracovný stôl špeciálny

12207 Chladiaca vitrína samoobslužná

12209 Nerezový parapet s dvomi L- kami

12210 Sokel nerezový

12211 Sokel nerezový

12212 Dráha na tácky- dodávka interiér

12213 Vozík na tácky a príbory

12214 Dopravný vozík s 2 policami

12217 Zavážací vozík

12218 Termos

12219 Termos

12220 Regál na tácky - pojazdny

1.23 Plnenie termoportov

12301 Regál na tácky - pojazdny

12302 Pracovný stôl jednoduchý s policou

12303 Aktívny transportný vozík na GN

Nerezový transportný vozík s vyhrievaním, vyrobené z chromnikloej ocele 18/10, dvojplášťový, izolovaný, rozteč zásuvov 75 mm, zapustené

12304 Vozík na termoporty

Vozík na termoporty

12305 Nástený drez s kolenovou batériou

12306 Zásobník na papierové ručníky

12306a. Dávkovač tekutého mydla

12307 Nádobu na odpad

1.24 Umývanie prevádzkového riadu

12401a Kombinovaná výlevka s nohami

12402 Nástená polica

12402a Celonerezový drez lisovaný s policou

12402b Sprcha s batériou zo stolu s ramienkom

12403 Sifón k oplachovej sprche

12403a Univerzálna umývačka na čierny riad

Pripojenie na studenú vodu 9 kW

12403b pre umývačky

12403c CRC kondenzačná a výhrevná rekuperačná jednotka

12404 Dávkovač umývacieho a oplachovacieho prostriedku

12405 Výstupný stôl jednoduchý s policou DOMEROK!

12406 Nádobu na odpad

12407 Policová zostava roštová

12408 Regál na tácky - pojazdny

12409 Sprcha navíjacia

Podlahová vpust'

1.25 Elektro rozvod.

1.26 Upratovacia miestnosť

12601 Zmäkčovač vody centrálny duplexný

12603a Upratovací vozík

Vešiak na metly

1.27 Chladiaci box na zeleninu

12701 Chladiaci box +2°C

12703 Regál 5 - policový

Regál 5 - policový

12801 **1.28 Umývanie termoportov**

12802 Policová zostava roštová

12803 Betónová vaňa 1500x700x100 mm dodávka stavby

12804 Podlahová vpusť

12805 Gulička- dodávka stavby

12805a Paleta plastová

Vodná ostrekovacia pištoľ- dodávka stavby

12901 **1.29 Manipulácia- expedícia termoportov**

12902 Regál na tácky - pojazdný

12903 Vozík na termoporty

12904 Pracovný stôl jednoduchý s policou

odkladací sokel na termoporty 2895x700x100 mm dodávka stavby!!!

13001 **1.30 Sklad chladených potravín**

13003 Chladiaca skriňa

13004 Podlahová vpusť so štrbinou 1700x90x120 +250x250x120+1700x90x120

13005 Chladiaci a mraziaci dvojbox

13006 Regál 4 - policový

Regál 4 - policový

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Názov stavby

Školská jedáleň pri Základnej škole Jilemnického ul. v Dunajskej Strede

JKSO

EČO

Miesto

Jilemnického 204/11,
Dunajská Streda

IČO

IČ DPH

Objednávateľ

Mesto Dunajská Streda, Hlavná 50/16, 929 01 DS

Projektant

Zhotoviteľ

BALA, a.s., Veľká Budafa 66, 930 34 Holice

Spracoval

Rozpočet číslo

Dňa

Položiek

CPV

CPA

4. 4. 2019

Merné a účelové jednotky

Počet

Náklady / 1 m.j.

Počet

Náklady / 1 m.j.

Počet

Náklady / 1 m.j.

Rozpočtové náklady v EUR

A				Základné rozp. náklady				B				Doplnkové náklady				C				Vedľajšie rozpočtové náklady					
1	HSV		Dodávky	23 048,56		8	Práce nadčas				13	GZS				0,00									
2			Montáž	59 369,82		9	Bez pevnej podl.				14	Projektové práce				0,00									
3	PSV		Dodávky	88 282,91		10	Kultúrna pamiatka				15	Sťažené podmienky				0,00									
4			Montáž	61 815,68		11					16	Vplyv prostredia				0,00									
5	"M"		Dodávky	24 745,00						17	Iné VRN				0,00										
6			Montáž	145 443,30						18	VRN z rozpočtu				0,00										
7	ZRN (r. 1-6)			402 705,27		12	DN (r. 8-11)				19	VRN (r. 13-18)				0,00									
20	HZS			0,00		21	Kompl. činnosť		0,00		22	Ostatné náklady				412 149,40									
Projektant												D		Celkové náklady											
												23	Súčet 7, 12, 19-22						814 854,67						
												24	DP H		20,00 % z 814 854,67						162 970,93				
Objednávateľ												25	Cena s DPH (r. 23-24)						977 825,60						
												E		Prípochty a odpochty											
												Dátum a podpis						Pečiatka							
Zhotoviteľ												26	Dodávky objednávateľa						0,00						
												27	Kízavá doložka						0,00						
												28	Zvýhodnenie						0,00						
Dátum a podpis						Pečiatka																			

Rekapitulácia objektov stavby

Stavba: Školská jedáleň pri Základnej škole Jilemnického ul. v Dunajskej Strede

Objednávateľ: Mesto Dunajská Streda, Hlavná 50/16, 929 01 DS

Zhotoviteľ: BALA, a.s., Veľká Budafa 66, 930 34 Holice

Miesto: Jilemnického 204/11, Dunajská Streda

Spracoval:

Dátum: 4. 4. 2019

Kód	Zákazka	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
PS 01	Stavebná časť, architektúra	182 946,75	36 589,35	219 536,10
PS 10	Drobná architektúra	8 588,73	1 717,75	10 306,48
PS 03	Vnútorné elektroinštalácie a slaboprúd	52 964,99	10 593,00	63 557,99
PS 05	Zdravotechnika – vnútorné vodovodné a kanalizačné inštalácie	17 476,17	3 495,23	20 971,40
PS 09	Prípojka vody, kanalizácie, +exteriérový lapač tuku SO-C1, C2	13 927,19	2 785,44	16 712,63
PS 06	Vzduchotechnika a aktívny strop	117 223,31	23 444,66	140 667,97
PS 07	Vykurovanie	11 126,13	2 225,23	13 351,36
PS 08	Kuchynská technológia a fixné zariadenia	410 601,40	82 120,28	492 721,68

Celkom

814 854,67

162 970,93

977 825,60

ROZPOČET

Stavba: Školská jedáleň pri Základnej škole Jilemnického ul. v Dunajskej Strede

Objekt: Stavebná časť, architektúra

Objednávateľ: Mesto Dunajská Streda, Hlavná 50/16, 929 01 DS

Zhotoviteľ: BALA, a.s., Veľká Budafa 66, 930 34 Holice

Miesto: Jilemnického 204/11, Dunajská Streda

Spracoval:

Dátum: 4. 4. 2019

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7

HSV

Práce a dodávky HSV

67 220,41

1 Zemné práce

1 734,35

1	122201101	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3	m3	14,676	6,04	88,64
2	130201001	Výkop jamy a ryhy v obmedzenom priestore horn. tr.3 ručne	m3	35,118	33,35	1 171,19
3	162201201	Vodorovné premiestnenie výkopu nosením do 10 m horniny 1 až 4	m3	9,113	8,14	74,18
4	162601102	Vodorovné premiestnenie výkopku tr.1-4 do 5000 m	m3	29,747	5,00	148,74
5	167101101	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	29,747	6,49	193,06
6	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	20,047	2,92	58,54

2 Zakladanie

777,41

7	271573001	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkopiesku fr.0-32 mm	m3	10,752	38,44	413,31
8	274313612	Betón základových pásov, prostý tr.C 20/25	m3	3,310	110,00	364,10

3 Zvislé a kompletne konštrukcie

9 360,03

9	311271303	Murivo nosné PREMAC 50x30x25 s betónovou výplňou hr. 30 cm	m3	5,178	167,44	867,00
10	311273116	Murivo nosné z tvárnic YTONG P+D s úchopnou kapsou na MC-5 a tenkovrst.,maltu YTONG hr.300 P2-400	m3	2,100	153,37	322,08
11	317121251	Montáž prekladu YTONG dodatočne do pripravených rýh svetl. otvoru 1050-1800 mm	ks	24,000	9,26	222,24
12	317165301	Nenosný preklad YTONG šírky 100 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1250 mm	ks	12,000	18,06	216,72
13	5953172401	YTONG Nenosný preklad, rozmer 150x249x1250	ks	1,000	23,24	23,24
14	59531724024	YTONG Nenosný preklad, rozmer 125x249x2000	ks	1,000	33,57	33,57
15	5953172402	YTONG Nenosný preklad, rozmer 125x249x1250	ks	18,000	19,36	348,48
16	5953172403	YTONG Nenosný preklad, rozmer 100x249x1250	ks	4,000	16,79	67,16
17	342272102	Priečky z tvárnic YTONG na MC-5 a tenkovrst.,maltu YTONG hr.100, P2-500	m2	48,731	21,87	1 065,75
18	342272103	Priečky z tvárnic YTONG na MC-5 a tenkovrst.,maltu YTONG hr.125, P2-500	m2	214,747	24,34	5 226,94
19	342272104	Priečky z tvárnic YTONG na MC-5 a tenkovrst.,maltu YTONG hr.150, P2-500	m2	34,879	27,72	966,85

4 Vodorovné konštrukcie

96,20

20	434311115	Stupne dusané z betónu bez poteru, so zahladením povrchu tr.C 16/20	m	5,650	8,80	49,72
21	434351141	Debnenie stupňov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne priamočiarych zhotovenie	m2	2,565	14,63	37,53

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7
22	434351142	Debnenie stupňov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne priamočiarych odstránenie	m2	2,565	3,49	8,95

5 Komunikácie 758,02

23	564271111	Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku s rozprestretím, vlhčením a zhutnením po zhutnení hr.250 mm	m2	36,690	6,52	239,22
24	581121111	Kryt cementobetónový cestných komunikácií skupiny III.a IV., hr.150 mm	m2	36,690	14,14	518,80

6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 29 142,91

25	611461114	Príprava podkladu, prednástreky BAUMIT, pod omietky stropov, regulácia nasiakavosti náterom	m2	165,120	1,74	287,31
26	611461131	Vnútna omietka stropov BAUMIT, vápennocementová, miešanie a nanášanie strojne, MVS 25 hr.1 cm	m2	61,840	9,12	563,98
27	611461138	Vnútna omietka stropov BAUMIT, vápenná biela, jemná štuková, miešanie strojne, nanášanie ručne hr.5 mm	m2	103,280	9,87	1 019,37
28	612465114	Príprava podkladu, prednástreky BAUMIT, pod omietky vnút.stien, regulácia nasiakavosti náterom	m2	1 499,359	0,94	1 409,40
29	612465131	Vnútna omietka stien BAUMIT, vápennocementová, miešanie a nanášanie strojne, MVS 25 hr.1,5 cm	m2	1 499,359	6,20	9 296,03
30	622451131	Vonkajšia omietka cementová stien alebo štítov hladká, v stupni zložitosti I až II	m2	7,679	9,69	74,41
31	631312141	Doplnenie existujúcich mazanín prostým betónom (s dodaním hmôt) bez potier rýh v mazaninách	m3	9,113	130,46	1 188,88
32	631315661	Mazanina z betónu prostého tr.C 20/25 hr.nad 120 do 240 mm	m3	1,639	112,25	183,98
33	631323712	Mazanina z betónu vystužená oceľovými vláknami (PANBEX) tr.C30/37 hr.100 mm	m2	274,680	28,50	7 828,38
34	632451031	Výrovnávací poter podláh MC 15 hr 20 mm	m2	439,120	12,35	5 423,13
35	632451236	Poter pieskovocementový 400 kg/m3, hladný oceľovým hladidlom, hr.nad 50 do 60 mm	m2	164,440	11,36	1 868,04

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 23 270,28

36	961055111	Búranie základov alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 v základoch železobetónových, -2,40000t	m3	9,875	162,95	1 609,13
37	962031132	Búranie priečok z tehál pálených, plných alebo dutých hr. do 150 mm, -0,19600t	m2	224,828	5,35	1 202,83
38	962032231	Búranie muriva nadzákladového z tehál pálených, vápenopieskových, cementových na maltu, -1,90500t	m3	1,450	22,42	32,51
39	962081141	Búranie muriva priečok zo sklenených tvárnic, hr. do 150 mm, -0,08200t	m2	7,748	5,64	43,70
40	963051113	Búranie železobetónových stropov doskových hr.nad 80 mm, -2,40000t	m3	0,718	89,19	64,04
41	964072359	Demontáž VZT	kus	1,000	1 497,30	1 497,30
42	965042141	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón alebo liaty asfalt hr.do 100 mm, plochy nad 4 m2 -2,20000t	m3	35,130	71,08	2 497,04
43	965081712	Búranie dlažieb, bez podklad. lôžka z xylolit., alebo keramických dlaždíc hr. do 10 mm, -0,02000t	m2	342,020	8,20	2 804,56
44	968061125	Vyvesenie alebo zavesenie dreveného dverného krídla do 2 m2	ks	22,000	0,54	11,88
45	968063455	Vybúranie kovových dverových zárubní, -0,08200t	m2	42,528	17,69	752,32
46	969011151	Vybúranie plynového vedenia DN do 52 mm, -0,01300t	m	22,000	0,81	17,82
47	969021139	Vybúranie kanalizačných vpustí DN do 110 mm, -0,09300t	kus	5,000	6,36	31,80

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7
48	971038631	Vybúranie otvorov v murive z tvárnic veľ. plochy do 4 m2 hr.do 150 mm, -0,16500t	m2	11,585	3,66	42,40
49	978011191	Otlčenie omietok vnútorných vápenných alebo vápennocementových v rozsahu do 100 %, -0,05000t	m2	65,000	3,05	198,25
50	978059511	Odsekanie a odobratie stien z obkladačiek vnútorných do 2 m2, -0,06800t	m2	213,143	5,81	1 238,36
51	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	182,157	11,19	2 038,34
52	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	1 821,570	0,39	710,41
53	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	182,157	8,02	1 460,90
54	979082121	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	364,314	0,95	346,10
55	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	t	182,157	36,62	6 670,59

99 Presun hmôt HSV 2 081,21

56	998011001	Presun hmôt pre budovy JKSO 801, 803,812,zvislá konštr.z tehál,tvárníc,z kovu výšky do 6 m	t	244,848	8,50	2 081,21
----	-----------	--	---	---------	------	----------

PSV Práce a dodávky PSV 115 726,34

711 Izolácie proti vode a vlhkosti 6 785,25

57	711111001	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná náterom penetračným za studena	m2	439,120	1,15	504,99
58	1116311010	Lak asfaltový ALP-PENETRAL 10L	s	15,000	52,21	783,15
59	711141559	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením	m2	439,120	3,48	1 528,14
60	6283221000	Pás ťažký asfaltový Hydrobit v 60 s 35	m2	504,988	2,93	1 479,61
61	711210100	Zhotovenie dvojnásobnej izol.stierky pod keramické obklady v interiéri BASF PCI LASTOGUM	m2	196,000	11,84	2 320,64
62	998711201	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	66,165	2,55	168,72

712 Izolácie striech 204,40

63	712941963	Vykonanie údržby prienikov povlakovej krytiny striech pásmi pritavením vpustov, ventilácií alebo komínov NAIP	ks	8,000	25,55	204,40
----	-----------	---	----	-------	-------	--------

713 Izolácie tepelné 3 052,33

64	713121111	Montáž tepelnej izolácie pásmi podláh, jednovrstvová	m2	439,120	1,65	724,55
65	2837642160	BASF izolácie polystyrén STYRODUR 2800C 20 mm č. 45079365	m2	452,294	5,06	2 288,61
66	998713201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	30,132	1,30	39,17

722 Zdravotechnika - vnútorný vodovod 239,04

67	722259116	Požiarne príslušenstvo, ručný hasiaci prístroj práškový PH-6kg-montáž a dodávka	ks	4,000	59,76	239,04
----	-----------	---	----	-------	-------	--------

763 Konštrukcie - drevostavby 11 566,99

68	763135068	SDK kazetový podhľad RIGIPS 600x600 mm GYPREX dezen BAUXIT	m2	124,320	50,59	6 289,35
69	763138319	Podhľad RIGIPS GLASROC H oceán,upevnenie na oceľ konštrukciu	m2	38,540	66,20	2 551,35
70	763147114	Obklad potrubia sadrokartónom RIGIPS, hr.konštrukcie 30 mm,doska RBI 12,5 mm	m2	49,320	16,89	833,01

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7
71	763171920	Montáž klapiek ostatných pre SDK priečky a steny dosky veľkosti do 0,25 m2	ks	5,000	9,33	46,65
72	5903011000	KNAUF Klapka revízna stropná D 171 hr. dosky 12,5 mm F-set 50x50 cm	ks	5,150	261,85	1 348,53
73	998763201	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	%	110,689	4,50	498,10

766 Konštrukcie stolárske

4 719,34

74	766414124	Montáž oblož. stien, stĺpov a pilierov z veľkoplošných materiálov, veľkosti nad 1,5 m2	m2	21,370	58,59	1 252,07
75	6119168518	Obloženie z MDF 18 mm s povrchovou doskou HPL drevodekor DUB 950 x 2100 mm O-1c	ks	2,000	260,40	520,80
76	6119168520	Obloženie z MDF 18 mm s povrchovou doskou HPL drevodekor DUB 950 x 620 mm O-1d	ks	2,000	65,63	131,26
77	6119168522	Obloženie z MDF 18 mm s povrchovou doskou HPL drevodekor DUB 1160 x 780 mm O-1e	ks	8,000	69,51	556,08
78	6119168524	Obloženie z MDF 18 mm s povrchovou doskou HPL drevodekor žltá 4140 x 620 x 820 mm O-1f	ks	1,000	966,00	966,00
79	6119168526	Obloženie z MDF 18 mm s povrchovou doskou HPL drevodekor žltá 1486 x 620 * 820mm O-1g	ks	1,000	231,00	231,00
80	6119168528	Obloženie z MDF 18 mm s povrchovou doskou HPL drevodekor žltá 2320x620x820 mm O-1h	ks	1,000	504,00	504,00
81	76662112	Montáž dverového kridla kompletiz. otváracieho do zamurovanej rámovej zárubne, jednokridlové	ks	2,000	16,16	32,32
82	6116024820	Dvere vnútorné dýhované plné jednokridlové 900x2070 ozn D9	ks	2,000	250,00	500,00
83	998766201	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	%	46,935	0,55	25,81

767 Konštrukcie doplnkové kovové

35 332,15

84	767165110	Montáž zábradlia rovného montáž madiel z rúrok alebo tenkostenných profilov skrutkovaním	m	1,750	23,10	40,43
85	5534666028	Madlo schodiskové anticor dl. 1750 mm ozn Z1	ks	1,000	82,95	82,95
86	767591112	Montáž podlahových konštrukcií s nosným oceľovým roštom	m2	12,500	9,35	116,88
87	55301001291	Rošt pozink mriežkový, oká 30x30mm, pochôdzny, s rámom v. 40 mm	m2	12,500	101,43	1 267,88
88	767631147	Montáž okien plastových	m	3,600	8,93	32,15
89	6114107118	Plastové okno fixné 1200/600 mm ozn O1	ks	1,000	115,04	115,04
90	767641306	Montáž dverí plastových, vchodových	m	157,360	8,93	1 405,22
91	6114122112	Plastové jednokridlové dvere otváracie 700 x 2040 mm ozn. D1	ks	5,000	645,03	3 225,15
92	6114122114	Plastové jednokridlové dvere otváracie 900 x 2040 mm ozn. D2	ks	7,000	662,39	4 636,73
93	6114122116	Plastové jednokridlové dvere otváracie 900 x 2040 mm ozn. D3	ks	9,000	599,39	5 394,51
94	6114122118	Plastové dvojkrídlové dvere otváracie 1700 x 2040 mm ozn. D4	ks	1,000	899,91	899,91
95	6114122120	Plastové dvojkrídlové dvere otváracie +nadsvetlík 1780 x 3230 mm ozn. D5	ks	1,000	1 055,03	1 055,03
96	6114122122	Plastové dvojkrídlové dvere otváracie+nadsvetlík 1780 x 3230 mm ozn. D6	ks	1,000	1 116,40	1 116,40
97	6114122124	Plastové jednokridlové dvere otváracie vonkajšie +nadsvetlík 900 x 2760 mm ozn. D7	ks	1,000	819,27	819,27
98	6114122126	Plastové jednokridlové dvere otváracie vonkajšie +nadsvetlík 1290 x 2950 mm ozn. D8	ks	1,000	775,48	775,48
99	767662210	Montáž hliníkových roliet rolovacích	m2	14,100	27,09	381,97
100	5539153860	Hliníková rol. roleta so zabud. hriadeľom, elektr. ovládaním pre výdaj okienko 4140x 1180 mm RM1	ks	1,000	2 814,00	2 814,00

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7
101	5539153862	Hliníková rol. roleta so zabud hriadeľom,elektr.ovládaním pre výdaj okienko 1480x 1180 mm RM2	ks	1,000	2 058,00	2 058,00
102	5539153864	Hliníková rol. roleta so zabud hriadeľom,elektr.ovládaním pre výdaj okienko 2320x 1180 mm RM3	ks	1,000	2 478,00	2 478,00
103	767833100	Montáž rebríkov do muriva s bočnicami z profilovej ocele, z rúrok alebo z tenkostenných profilov	m	6,500	19,85	129,03
104	5534683722	Výlez na strechu dl.6,5 m	ks	1,000	514,50	514,50
105	767995104	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 20 do 50 kg	kg	2 312,980	0,51	1 179,62
106	5530100359	Dodávka oceleovej pomocnej konštrukcie	kg	2 382,369	1,88	4 478,85
107	998767201	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	350,170	0,90	315,15

771 Podlahy z dlaždíc

5 776,57

108	771275307	Montáž a dodávka podláh vonkajšej manipulačnej plochy z dlaždíc keramických do felx. tmelu, hladké 300x300 mm	m2	11,802	34,30	404,81
109	771445014	Montáž soklíkov z obkladačiek hutných, keramických do tmelu,rovné 200x100 mm,výška 100 mm	m	76,566	2,95	225,87
110	771576107	Montáž podláh z dlaždíc keram. ukl. do tmelu flexibil.bez povrchovej úpravy alebo glaz. hlad.200x200mm	m2	134,920	18,81	2 537,85
111	5976404800	Dlaždice keramické s hladkým povrchom líca A 200x200x10 1 TAURUS COLOR GREY	m2	151,620	12,49	1 893,73
112	5976510128	Lepidlo na dlažbu flex BAUMACOL FLEX TOP	kg	855,460	0,45	384,96
113	5976510139	Penetračný náter-hlbkový základ	l	28,515	2,83	80,70
114	5976510158	Špárovacia malta	kg	71,288	0,71	50,61
115	998771201	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	%	55,785	3,55	198,04

775 Podlahy vlysové a parketové

946,40

116	775550080	Montáž podlahy z laminátových a drevených parkiet, šírka do 190 mm, položená voľne	m2	29,790	7,18	213,89
117	6119800905	Laminátové parkety EGGER EUROCLICK (1285x192) 8 mm, RF -2 dekory - rovia 1 lam, dub 1 lam, PARKETT PLUS	m2	30,684	12,55	385,08
118	6119800912	Lišty rohové EGGER	m	30,000	8,15	244,50
119	6119800914	Podložka pos laminátové parkety hr.3 mm	m2	30,000	2,58	77,40
120	61198009211	Prechodova lišta montáž +dodávka	m	1,800	7,90	14,22
121	998775101	Presun hmôt pre podlahy vlysové a parketové v objektoch výšky do 6 m	t	0,344	32,87	11,31

777 Podlahy syntetické

19 046,11

122	777115032	Podlahy liate UCRATE DP10,HF60RT	m2	274,680	68,96	18 941,93
123	998777201	Presun hmôt pre podlahy syntetické v objektoch výšky do 6 m	%	189,419	0,55	104,18

781 Dokončovacie práce a obklady

23 516,83

124	781445210	Montáž obkladov stien z obkladačiek hutných, keramických do tmelu flex. 200x600 mm	m2	623,293	17,72	11 044,75
125	5976655118	Obkladačky keramické glazované viacfarebné hladké B 200x600 la	m2	673,156	14,49	9 754,03
126	5976510128	Lepidlo na dlažbu flex BAUMACOL FLEX TOP	kg	3 739,758	0,45	1 682,89
127	5976510139	Penetračný náter-hlbkový základ	l	124,659	2,83	352,78
128	5976510158	Špárovacia malta	kg	311,647	0,71	221,27
129	998781201	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	%	230,557	2,00	461,11

ROZPOČET

Stavba: Školská jedáleň pri Základnej škole Jilemnického ul. v Dunajskej Strede

Objekt: Drobná architektúra

Objednávateľ: Mesto Dunajská Streda, Hlavná 50/16, 929 01 DS

Zhotoviteľ: BALA, a.s., Veľká Budafa 66, 930 34 Holice

Miesto: Jilemnického 204/11, Dunajská Streda

Spracoval:

Dátum: 4. 4. 2019

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7

PSV

Práce a dodávky PSV

8 588,73

766

Konštrukcie stolárske

8 588,73

1	766812122	MTŽ a dodávka -Jedálenský stôl-kovová konštrukcia +HPL doska-dýha buk 800 x 1200 mm ozn N1	ks	2,000	202,65	405,30
2	766812124	MTŽ a dodávka -Kovová stohovateľná stolička ROMAN HPL drevo buk ozn N2	ks	12,000	135,45	1 625,40
3	766812126	MTŽ a dodávka -Kuchyňská linka 2100 mm+zabud.chladnička+digestor drevo buk ozn N3	ks	1,000	2 113,65	2 113,65
4	766812128	MTŽ a dodávka -Šatníková skriňa so záves tyčou a odklad policou drevo buk 400/530/1850 ozn N4	ks	12,000	195,30	2 343,60
5	766812129	MTŽ a dodávka -Šatníková lavica kov rám+ drevo borovica 100 cm ozn N5	ks	5,000	215,25	1 076,25
6	766812130	MTŽ a dodávka -Kaviarenský stôl koová ,doska HPL buk 600x600 mm ozn N6	ks	1,000	223,65	223,65
7	766812158	MTŽ a dodávka -Kôš na odpadky s objemom 50L s poklopom s mech ovládaním ozn D1	ks	3,000	80,85	242,55
8	766812160	MTŽ a dodávka -Kôš na odpadky s objemom 5L s poklopom s mech ovládaním ozn D2	ks	1,000	19,95	19,95
9	766812162	MTŽ a dodávka -Dávkovač mydla 1L celonerez s uzatv. klúčom ozn D3	ks	4,000	49,35	197,40
10	766812164	MTŽ a dodávka -Dávkovač saponátov1L celonerez s uzatv. klúčom ozn D4	ks	1,000	49,35	49,35
11	766812166	MTŽ a dodávka -Zásobník na papierové ručníky celonerez s uzatv. klúčom 225/385/225 mm ozn D5	ks	3,000	49,35	148,05
12	766812168	MTŽ a dodávka -Zásobník na WC papier celonerez s uzatv. klúčom 225/385/225 mm ozn D6	ks	2,000	48,30	96,60
13	998766201	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	%	85,418	0,55	46,98

Celkom

8 588,73

ROZPOČET

Stavba: Školská jedáleň pri Základnej škole Jilemnického ul. v Dunajskej Strede

Objekt: Vnútročné elektroinštalácie a slaboprúd

Objednávateľ: Mesto Dunajská Streda, Hlavná 50/16, 929 01 DS

Zhotoviteľ: BALA, a.s., Veľká Budafa 66, 930 34 Holice

Miesto: Jilemnického 204/11, Dunajská Streda

Spracoval:

Dátum: 4. 4. 2019

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7

M Práce a dodávky M

52 964,99

21-M Elektromontáže

36 714,24

1	210010024	Rúrka ohybná elektroinštalačná z PVC typ FXP 16, uložená pevne	m	56,000	0,42	23,52
2	3450710200	Rúrka FXP 16	ks	56,000	0,19	10,64
3	210010025	Rúrka ohybná elektroinštalačná z PVC typ FXP 20, uložená pevne	m	175,000	0,79	138,25
4	3412611002	Rúrka ohybná FXP20	m	175,000	0,22	38,50
5	210010026	Rúrka ohybná elektroinštalačná z PVC typ FXP 25, uložená pevne	m	65,000	0,79	51,35
6	3450710300	Rúrka FXP 25	ks	65,000	0,30	19,50
7	210010027	Rúrka ohybná elektroinštalačná z PVC typ FXP 32, uložená pevne	m	20,000	1,00	20,00
8	3450710400	Rúrka FXP 32	ks	20,000	0,51	10,20
9	210010028	Rúrka ohybná elektroinštalačná z PVC typ FXP 40, uložená pevne	m	42,000	1,09	45,78
10	3450728010	Rúrka FXP 40	ks	42,000	0,81	34,02
11	210010029	Rúrka ohybná elektroinštalačná z PVC typ FXP 50, uložená pevne	m	60,000	1,14	68,40
12	3450710500	Rúrka FXP 50	ks	60,000	1,08	64,80
13	210010301	Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	ks	47,000	0,42	19,74
14	3450906510	Krabica KU 68-1901	ks	47,000	0,19	8,93
15	210010321	Krabica (1903, KR 68) odbočná s viečkom, svorkovnicou vrátane zapojenia, kruhová	ks	25,000	1,93	48,25
16	3450907510	Krabica KU 68-1903	ks	25,000	1,63	40,75
17	210040701	Drážka pre rúrku alebo kábel do D 29 mm s vysekaním, začistením	m	1 145,000	1,47	1 683,15
18	210040702	Murárske práce Vysekanie, zamurovanie a začistenie rážka pre rúrku alebo kábel do D 48 mm	m	396,000	16,64	6 589,44
19	210110001	Jednopolový spínač - radenie 1, nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vrátane zapojenia	ks	14,000	12,47	174,58
20	3450201320	Spínač 1, IP20, typu Legrand	ks	14,000	3,27	45,78
21	210110021	Spínač nástenný pre prostredie vonkajšie a mokré, vrátane zapojenia jednopolový - radenie 1	ks	14,000	2,31	32,34
22	3450201330	Spínač 1 vodotesný, IP55, typu Legrand Plexo	ks	14,000	4,26	59,64
23	210110004	Spínač nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vč. zapojenia striedavý prep. - radenie 6	ks	8,000	2,63	21,04
24	3450201570	Striedavý prepínač č.6 pod omietkou, IP20	ks	8,000	3,48	27,84
25	210110024	Spínač nástenný pre prostredie vonkajšie a mokré, vrátane zapojenia striedavý prep.- radenie 6	ks	6,000	2,63	15,78
26	3450201580	Prepínač 6 vodotesný, IP55, Legrand Plexo	ks	6,000	4,26	25,56
27	210110003	Spínač nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vč. zapojenia sériový prepínač-radenie 5	ks	1,000	2,63	2,63
28	3450201480	Sériový spínač č.5 pod omietkou, IP20	ks	1,000	4,24	4,24

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7
29	210110023	Spínač nástenný pre prostredie vonkajšie a mokré, vrátane zapojenia sériový prepínač-radenie 5	ks	1,000	2,63	2,63
30	345330000300	Sériový spínač č.5 vodotesný, IP55, Legrand Plexo	ks	1,000	6,23	6,23
31	210110096	Montáž STOP tlačítka	ks	1,000	4,11	4,11
32	3458011890	Stop tlačítka	ks	1,000	14,56	14,56
33	2101105012	Vačkový vypínač 16A, 0-1	ks	4,000	8,44	33,76
34	0100219	Vačkový spínač 16A, 0-1	ks	4,000	19,25	77,00
35	210110501	Vypínač vačkový 25A, 0-1	ks	2,000	8,44	16,88
36	3580260000	Vypínač vačkový 25A, 0-1	ks	2,000	23,12	46,24
37	210110503	Vypínač vačkový, 40A, 0-1	ks	2,000	10,37	20,74
38	3580260700	Vypínač vačkový 40A, 0-1	ks	2,000	38,10	76,20
39	210110507	vypínač vačkový, 63A, 0-1	ks	7,000	12,51	87,57
40	3580277100	Vypínač vačkový 63A, 0-1	ks	7,000	41,70	291,90
41	210111011	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená vrátane zapojenia 10/16 A 250 V 2P + Z	ks	23,000	2,73	62,79
42	3450317700	Zásuvka 230V/16A, IP20 typu Legrand	ks	23,000	3,45	79,35
43	210111031	Domová zásuvka v krabici pre vonkajšie prostredie 10/16 A 250 V 2P + Z	ks	50,000	2,73	136,50
44	3450330200	Zásuvka 230V/16A, IP55, typu Legrand Plexo	ks	50,000	4,02	201,00
45	210111062	Zásuvka domová nástenná vrátane zapojenia 16 A 380 V 3P + N + Z	ks	2,000	4,11	8,22
46	3450321700	Zásuvka 400V/16A, IP65	ks	2,000	7,79	15,58
47	2101900061	Montáž a zapojenie oceľolechovej rozvodnice RH	ks	1,000	1 907,23	1 907,23
48	35702018012	Rozvádzač RH	ks	1,000	7 123,41	7 123,41
49	210201501	N - Montáž a zapojenie núdzového svietidla	ks	10,000	10,50	105,00
50	3486801040	N - NÚDZOVÉ LED SVIETIDLO HELIOS DS LED, IP42, 1W	ks	9,000	25,99	233,91
51	34868010401	N1 - NÚDZOVÉ LED SVIETIDLO HELIOS DS LED BASIC, IP65, 1W	ks	1,000	23,32	23,32
52	210203040	A - Montáž a zapojenie vsadeného LED svietidla	ks	6,000	10,50	63,00
53	3480571220	A - DAISY VIRGO II 840-40W/WF	ks	6,000	32,30	193,80
54	2102030401	B - Montáž a zapojenie prisadeného LED svietidla	ks	2,000	12,60	25,20
55	3480571230	B - LED60 FENIX-R WHITE 12W NW	ks	2,000	9,95	19,90
56	2102030402	C - Montáž a zapojenie prisadeného LED svietidla	ks	6,000	12,60	75,60
57	3480571240	C - DAISY VIRGO II 840-40W/WF+ BIELY RÁM PRE PRISADENÝ MONTÁŽ	ks	6,000	48,55	291,30
58	2102030404	D - Montáž a zapojenie prisadeného LED svietidla	ks	5,000	10,50	52,50
59	3480571250	D - LED VIRGO-5 840 40W+ HLINÍKOVÝ RÁM PRE PRISADENÝ MONTÁŽ	ks	5,000	61,87	309,35
60	2102030405	E - Montáž a zapojenie prisadeného LED svietidla	ks	5,000	10,50	52,50
61	3480571260	E - LED DITA CLASSIC ROUND B 14W NW	ks	5,000	8,95	44,75
62	2102030407	F - Montáž a zapojenie vsadeného LED svietidla	ks	4,000	10,50	42,00
63	3480571300	F - LED60 VEGA-R WHITE 12W NW	ks	4,000	9,10	36,40
64	2102015011	G - Montáž a zapojenie vsadeného LED svietidla	ks	4,000	12,60	50,40
65	3486801050	G - LED VIRGO-5 840 40W	ks	4,000	46,38	185,52
66	2102030508	H - Montáž a zapojenie prisadeného LED svietidla	ks	7,000	12,60	88,20
67	348130002200	H - TRUST LED PCB 120 PS 37W NW	ks	7,000	20,07	140,49
68	2102030509	I - Montáž a zapojenie vsadeného LED svietidla	ks	21,000	12,60	264,60
69	348130002300	I - MODUS TYPU IBP4000A3KO600ND	ks	21,000	43,70	917,70
70	2102030507	J - Montáž a zapojenie prisadeného LED svietidla	ks	32,000	12,60	403,20
71	348120000300	J - Philips LED BN124C LED38S/830 PSU TW1 L1200 3800lm, 3000K, 1200mm	ks	32,000	49,51	1 584,32
71	2102030508,000	Montáž a zapojenie LED pás 12 V osadený v lište	m	7,000	12,30	86,10

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7
71	348120000301	LIŠTA S MLIEČNÝM DIFÚZOROM + LEDPÁS 300LED + LED zdroj	m	7,000	32,21	225,47
72	210220031	5050 WARM WHITE, 72W, 12V, DC, 10MM	ks	1,000	51,45	51,45
73	3410300258	Krabica odbočná krabica + veko šedá KO 125 E KA	ks	1,000	3,13	3,13
74	3410301603	Svorkovnica ekvipotencionálna EPS 2	ks	1,000	6,49	6,49
75	210220800	Montáž bleskozvodu pre VZT jednotku	cel k.	1,000	370,13	370,13
76	3544245360	Územňovací vodič OBO BETTERMAN RD 8 ALU	m	55,000	0,93	51,15
77	35442453601	Distančný držiak ISO-A-500	ks	7,000	28,50	199,50
78	35442453602	Strešný držiak vodiča pre ploché strechy	ks	45,000	1,69	76,05
79	35442453603	Zúžená zachytávací tyč	ks	7,000	22,40	156,80
80	35442453604	Systém FangFix	ks	7,000	10,37	72,59
81	35442453605	Betónový podstavec+základňa+dutinka	ks	7,000	14,01	98,07
82	35442453606	Izolačná tyč	ks	7,000	41,75	292,25
83	35442453607	Podstavec F-FIX-S16	ks	7,000	10,37	72,59
84	210800146	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x1,5	m	746,000	0,74	552,04
85	3410350085	CYKY 3x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	746,000	0,39	290,94
86	210800146-1	Kábel medený uložený pevne CYKY-O 450/750 V 3x1,5	m	232,000	0,74	171,68
87	3410350085-1	CYKY-O 3x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	232,000	0,39	90,48
88	210800147	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x2,5	m	1 068,000	0,74	790,32
89	3410350086	CYKY 3x2,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	1 068,000	0,63	672,84
90	210800158	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x1,5	m	30,000	0,74	22,20
91	3410350097	CYKY 5x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	30,000	0,67	20,10
92	210800159	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x2,5	m	136,000	0,74	100,64
93	3410350098	CYKY 5x2,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	136,000	1,04	141,44
94	210800160	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x4	m	15,000	0,74	11,10
95	3410350099	CYKY 5x4 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	15,000	1,72	25,80
96	210800161	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x6	m	28,000	0,84	23,52
97	3410350100	CYKY 5x6 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	28,000	2,48	69,44
98	210800162	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x10	m	51,000	0,84	42,84
99	3410350101	CYKY 5x10 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	51,000	4,05	206,55
100	210800163	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x16	m	67,000	0,95	63,65
101	3410350102	CYKY 5x16 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	67,000	6,43	430,81
102	210800628	Vodič medený uložený pevne H07V-K (CYA) 450/750 V 6	m	355,000	0,37	131,35
103	3410350554	H07V-K 6 Flexibilný kábel harmonizovaný	m	355,000	0,47	166,85
104	210800631	Vodič medený uložený pevne H07V-K (CYA) 450/750 V 25	m	15,000	0,74	11,10
105	3410350557	H07V-K 25 Flexibilný kábel harmonizovaný	m	15,000	2,03	30,45
106	210810026	Kábel medený silový uložený voľne 1-CYKY 0,6/1 kV 5x25	m	94,000	1,42	133,48
107	3410350143	1-CYKY 5x25 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	94,000	10,33	971,02
108	210881075	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne N2XH 0,6/1,0 kV 3x1,5	m	148,000	0,74	109,52
109	3410350864	N2XH-J 3x1,5 B2ca, s1,d1,a1	m	148,000	0,79	116,92
110	210902114	Kábel hliníkový silový uložený pevne 1-AYKY 0,6/1 kV 4x25	m	28,000	1,42	39,76
111	341110030500	Kábel hliníkový NAYY-J 4x25 mm2	m	28,000	1,71	47,88
112	210962353	Demontáž exist. rozvádzača	h	20,000	9,45	189,00
113	21096235311	Demontáž exist. svetidiel	h	70,000	9,45	661,50
114	21096235312	Demontáž exist. zásuviek	h	70,000	9,45	661,50
115	5850001000	Sadra	kg	200,000	0,27	54,00
116	MD	Mimostavenisková doprava	%	1,916	52,48	100,56
117	D	Doprava	km	225,000	0,37	83,25
118	D2	CAT	h	20,000	25,20	504,00
119	MV	Murárske výpomoci	%	326,808	3,55	1 160,17
120	PD	Presun dodávok	%	1,916	88,16	168,92

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7
121	PM	Podružný materiál	%	196,237	2,58	506,77
122	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	328,724	1,94	638,57

22-M Montáže oznam. a zabezp. zariadení

2 114,15

123	220260021	Slaboprúdové rozvody - objednanie jedál - materiál a montáž	k	1,000	1 845,90	1 845,90
124	MV	Murárske výpomoci	%	35,000	4,50	157,50
125	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	35,000	3,16	110,75

46-M Zemné práce pri extr.mont.prácach

14 136,60

126	460010012	Vytýčenie trasy káblového vedenia, vo voľnom teréne	km	0,150	1 415,09	212,26
127	460200166	Hĺbenie káblovej ryhy 40 cm širokej a 80 cm hlbkej, v zemine triedy 3	m	150,000	5,76	864,00
128	460300001	Zahrnutie rýh strojom vrátane urovňovania vrstvy, ale bez zhutnenia, v meste	m3	48,000	1,75	84,00
129	460300006	Zhutnenie zeminy po vrstvách pri zahrnutí rýh strojom, vrstva zeminy 20 cm	m3	12,000	0,21	2,52
130	460490012	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka 33 cm	m	150,000	0,37	55,50
131	460070001	Výkop štartovacej a cieľovej jamy	ks	2,000	8,51	17,02
132	460560167	Podvrtanie chodníka	m	10,000	77,85	778,50
133	460560167	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy pre zemný pás bezz zhutn. zeminy, 40 cm širokej, 80 cm hlbkej v zemine tr. 3	m	150,000	2,29	343,50
134	2830002000	Fólia červená v m	m	150,000	0,32	48,00
135	460510035-1	Úplné zriadenie a osadenie káblového priestupu z polypropylénových rúr do D 160 bez zemných prác	m	30,000	13,40	402,00
136	2861133604	Rúra FKKV 160	m	30,000	3,81	114,30
137	28611336041	Rúra FKKV 63	m	12,000	1,61	19,32
138	460620013	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm ododor.hladiny	m2	60,000	1,72	103,20
139	210902113	Kábel hliníkový silový uložený pevne NAYY-J 4x240	m	332,000	3,68	1 221,76
140	3410350018	NAYY-J 4x240 Kábel pre pevné uloženie, hliníkový STN	m	332,000	13,43	4 458,76
141	210220020-2	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn	m	60,000	0,95	57,00
142	3544223850	Územňovacia pásovina ocelová žiarovo zinkovaná označenie 30 x 4 mm, ZIN Hronský Beňadik	kg	90,000	1,27	114,30
143	210220252	Svorka FeZn odbočovací spojovacia SR03	ks	6,000	2,05	12,30
144	3544221100	Svorka odbočná spojovacia ocelová žiarovo zinkovaná označenie SR 03 (M6), ZIN Hronský Beňadik	ks	6,000	0,64	3,84
145	210220280	Uzemňovacia tyč FeZn ZT	ks	6,000	8,40	50,40
146	3544222550	Zemniaca tyč ocelová žiarovo zinkovaná označenie ZT 2 m, ZIN Hronský Beňadik	ks	6,000	13,20	79,20
147	220110653	Montáž skrine RE	ks	1,000	297,15	297,15
148	3570315501	Rozvádzač RE	ks	1,000	1 832,99	1 832,99
149	3570316201	Zapojenie rozvádzačov RE	h	2,000	14,70	29,40
150	210120102	Poistkový náboj vrátane montáže nožový náboj do 500 V	ks	6,000	0,32	1,92
151	3581532900	Poistková patróna PHN 1 200A gF1	ks	6,000	4,14	24,84
152	210193005	Demontáž exisr SR a montáž novej rozpájacej a istiacej plastovej skrine pilierovej - veľkosť SR 7, PRIS 7	ks	1,000	426,30	426,30
153	3570190413	Rozpájacia a istiacia plastová skriňa pilierová SR 7, PRIS7 SR7 F10663 VV 8x400A	ks	1,000	1 127,81	1 127,81
154	PM	Podružný materiál	%	87,673	2,69	235,53
155	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	144,505	0,88	127,20
156	ZS	Zariadenie staveniska	%	86,893	0,90	78,51
157	950101007	Odborné prehliadky a odborné skúšky	h	15,000	55,65	834,75
158	D	Doprava	%	2,000	39,26	78,52

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7

Celkom

52 964,99

ROZPOČET

Stavba: Školská jedáleň pri Základnej škole Jilemnického ul. v Dunajskej Strede

Objekt: Zdravotechnika – vnútorné vodovodné a kanalizačné inštalácie

Objednávateľ: Mesto Dunajská Streda, Hlavná 50/16, 929 01 DS

Zhotoviteľ: BALA, a.s., Veľká Budafa 66, 930 34 Holice

Miesto: Jilemnického 204/11, Dunajská Streda

Spracoval:

Dátum: 4. 4. 2019

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7

PSV

Práce a dodávky PSV

17 476,17

721

Zdravotech. vnútorná kanalizácia

5 795,51

1	721171109	Potrúbie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 110x2, 2	m	12,400	14,43	178,93
2	721171111	Potrúbie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 125x2, 8	m	13,000	19,98	259,74
3	721171503	Potrúbie z rúr PE-HD GEBERIT 50/3 odpadné prípojné	m	28,200	11,50	324,30
4	721171506	Potrúbie z rúr PE-HD GEBERIT 75/3 odpadné prípojné	m	27,800	16,68	463,70
5	721171508	Potrúbie z rúr PE-HD GEBERIT 110/4, 3 odpadné prípojné	m	29,000	22,13	641,77
6	721171559	Potrúbie z rúr GEBERIT SILENT - PP ležaté v zemi d75/1,9	m	26,300	17,34	456,04
7	721171560	Potrúbie z rúr GEBERIT SILENT - PP ležaté v zemi d110/3,6	m	72,000	17,68	1 272,96
8	721171561	Potrúbie z rúr GEBERIT SILENT - PP ležaté v zemi d125/4,2	m	14,100	27,28	384,65
9	721171562	Potrúbie z rúr GEBERIT SILENT - PP ležaté v zemi d160/5,2	m	5,800	41,61	241,34
10	721194104	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 40x1, 8	ks	3,000	2,28	6,84
11	721194105	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 50x1, 8	ks	25,000	2,52	63,00
12	721194109	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 110x2, 3	ks	6,000	3,73	22,38
13	721212401	Montáž podlahového vpustu, s vodorovným odtokom z PVC DN 50	ks	12,000	6,08	72,96
14	5516272000	HUTTERER & LECHNER odpady a sifóny. Uzávierka zápachová podlahová HL 80-DN 50 mm	ks	8,000	67,31	538,48
15	5516272800	HUTTERER & LECHNER odpady a sifóny. Uzávierka zápachová podlahová HL 80.2 HUL D 100 mm	ks	4,000	67,31	269,24
16	721229021	Montáž podlahového odtokového žlabu dĺžky 800 mm pre montáž k stene	ks	2,000	35,66	71,32
17	5528158024	Sprchový žľab ALCAPLAST APZ10 850 mm	ks	2,000	98,16	196,32
18	721274102	Ventilačná hlavica strešná - plastové DN 70 HUL 807	ks	4,000	28,51	114,04
19	721274105	Privzdušňovací ventil plastový DN 110	ks	1,000	16,49	16,49
20	721290111	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	202,300	0,71	143,63
21	998721201	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	%	57,381	1,00	57,38

722

Zdravotechnika - vnútorný vodovod

7 891,07

22	722130214	Potrúbie z ocele.rúr pozink.bezšvík.bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 32	m	34,300	15,69	538,17
23	722172602	Potrúbie z rúr REHAU, rúrka univerzálna RAUTITAN stabil DN 20,0x2,9 v kotúčoch	m	98,700	9,95	982,07
24	722172603	Potrúbie z rúr REHAU, rúrka univerzálna RAUTITAN stabil DN 25,0x3,7 v kotúčoch	m	153,400	13,50	2 070,90
25	722172611	Potrúbie z rúr REHAU, rúrka univerzálna RAUTITAN stabil DN 32,0x4,7 v tyčiach	m	97,500	22,37	2 181,08
26	722190223	Prípojka vodovodná z oceľových rúr pre pevné pripojenie DN 25	súb	3,000	73,32	219,96

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7
27	722190401	Vyvedenie a upevnenie výpusky DN 15	ks	49,000	6,52	319,48
28	722190403	Vyvedenie a upevnenie výpusky DN 25	ks	6,000	6,52	39,12
29	722229102	Montáž ventilu výtok., plavák., vypúšť., odvodňov., kohút. plniaceho, vypúšťacieho PN 0.6, ventilov G 3/4	ks	4,000	5,10	20,40
30	5514023110	Ventil výtokový s hadicou DN20	ks	4,000	5,54	22,16
31	722231041	Montáž armatúry s dvoma závitmi, posúvač klinový G 1/2	ks	8,000	2,18	17,44
32	5517400520	Guľový kohút 1/2" vonkajší-vonkajší voda	ks	8,000	2,99	23,92
33	722231042	Montáž armatúry s dvoma závitmi, posúvač klinový G 3/4	ks	17,000	3,37	57,29
34	5517400540	Guľový kohút 3/4" vonkajší-vonkajší voda	ks	17,000	5,16	87,72
35	722231043	Montáž armatúry s dvoma závitmi, posúvač klinový G 1	ks	4,000	3,72	14,88
36	5517400610	Guľový kohút 1" s výpustom	ks	4,000	8,39	33,56
37	722231044	Montáž armatúry s dvoma závitmi, posúvač klinový G 5/4	ks	1,000	4,38	4,38
38	5517400670	Guľový kohút 6/4" vnútorný-vonkajší voda	ks	1,000	13,06	13,06
39	722254126	Požiarne príslušenstvo, hydrantová skriňa vnútorná s výzbrojou DN 25-30 m (s hydrant.nádstavcom a kľúčom)	súb	1,000	323,01	323,01
40	722290226	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	383,900	1,33	510,59
41	722290234	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	383,900	0,93	357,03
42	998722201	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	%	78,362	0,70	54,85

725
Zdravotechnika - zariadenia, predmety
3 789,59

43	725119307	Montáž záchodovej misy kombinovanej s rovným odpadom	súb	2,000	29,42	58,84
44	6420133890	Sanitárna keramika JIKA ZETA WC misa kombi biela	ks	2,000	95,79	191,58
45	2861122806	Pripojovacie koleno 90° s hrdlom d110	ks	2,000	7,13	14,26
46	725219401	Montáž umývadla na skrutky do muriva, bez výtokovej armatúry	súb	3,000	26,30	78,90
47	6421373328	Umývadlo biele JIKA CUBITO 55 cm	ks	3,000	71,25	213,75
48	725333360	Montáž výlevky keramickej voľne stojacej bez výtokovej armatúry	súb	2,000	15,72	31,44
49	6420137930	Sanitárna keramika JIKA MIRA výlečka - 5104.6	ks	2,000	190,00	380,00
50	725539104	Montáž elektrického zásobníka akumuláčného stojateho do 150 L	súb	1,000	41,27	41,27
51	5413000210	Tatramat akumulčný elektrický tlakový ohrievač s objemom 150L.	ks	1,000	276,00	276,00
52	725539105	Montáž elektrického zásobníka akumuláčného stojateho do 200 L	súb	2,000	42,55	85,10
53	5413000220	Tatramat akumulčný elektrický tlakový ohrievač stojatý s objemom 200L.	ks	2,000	563,24	1 126,48
54	725819401	Montáž ventilu rohového s pripojovacou rúrkou G 1/2	súb	41,000	5,08	208,28
55	5510124100	Ventil rohový 1/2"	ks	41,000	2,66	109,06
56	725829201	Montáž batérie umývadlovej a drezovej nástennej pákovej, alebo klasickej	ks	2,000	7,22	14,44
57	5514671040	Drezová nástenná batéria 150 mm DN 15 chróm 310550515	ks	2,000	35,63	71,26
58	725829601	Montáž batérií umývadlových stojankových pákových alebo klasickej	ks	5,000	9,23	46,15
59	5514428700	Batéria umývadlová mosadzná s jedným otvorom TU 8101 V 1/2"	ks	5,000	67,29	336,45
60	725849201	Montáž batérie sprchovej nástennej pákovej, klasickej	ks	2,000	2,87	5,74
61	5514360600	KLUDI Sprchová batéria KLUDI-MIX	ks	2,000	59,38	118,76
62	5514651500	KLUDI sprchová hadica-1,5 m chróm	ks	2,000	11,88	23,76
63	725869301	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenia predmety, umývadlová do D 40	ks	4,500	2,52	11,34

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7
64	5516131100	Uzávierka zápachová umývadlová T 7105 s vent. D 40 mm z AKV	ks	3,000	7,89	23,67
65	725869381	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, ostatných typov do D 40	ks	3,000	2,37	7,11
66	725869382	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, ostatných typov do D 50	ks	18,000	2,54	45,72
67	2863120253	PE zápachová uzávierka 40/50	ks	21,000	4,26	89,46
68	725989102	Montáž dvierok plastových	ks	9,000	11,41	102,69
69	5534780111	Dvierka plastové 150x300 mm	ks	5,000	7,51	37,55
70	5534780112	Dvierka plastové 300x300 mm	ks	4,000	7,30	29,20
71	998725201	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m	%	37,783	0,30	11,33

Celkom

17 476,17

ROZPOČET

Stavba: Školská jedáleň pri Základnej škole Jilemnického ul. v Dunajskej Strede

Objekt: Prípojka vody, kanalizácie, +exteriérový lapač tuku SO-C1, C2

Objednávateľ: Mesto Dunajská Streda, Hlavná 50/16, 929 01 DS

Zhotoviteľ: BALA, a.s., Veľká Budafa 66, 930 34 Holice

Miesto: Jilemnického 204/11, Dunajská Streda

Spracoval:

Dátum: 4. 4. 2019

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7

HSV Práce a dodávky HSV 12 638,08

1 Zemné práce 3 752,18

1	132201101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	131,950	20,47	2 701,02
2	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	80,350	3,24	260,33
3	175101102	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	34,900	22,66	790,83

2 Zakladanie 134,91

4	271573001	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkopiesku fr.0-32 mm	m3	0,800	38,44	30,75
5	273321311	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr.C 16/20	m3	0,600	125,60	75,36
6	273362021	Výstuž základových dosiek zo zvár. sietí KARI	t	0,024	1 200,00	28,80

3 Zvislé a kompletné konštrukcie 5 463,21

7	386942111	Montáž odlučovača tukov	ks	1,000	425,36	425,36
8	42920000481	Odlučovač tukov 93007/120B Kessel Euro"G" NS7,poklop B-podzemná inštalácia	ks	1,000	3 733,50	3 733,50
9	42920000483	Soniccontrol 917821-200 Kessel Soniccontrol automat.ultrazvukový kontrol systém pre OT	ks	1,000	1 304,35	1 304,35

4 Vodorovné konštrukcie 603,54

10	451572111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	16,700	36,14	603,54
----	-----------	--	----	--------	-------	--------

8 Rúrové vedenie 2 013,97

11	857244121	Montáž liatin. tvarovky odbočnej na potrubí z rúr prírubových DN 80-prepojenie vodovodu	ks	2,000	23,06	46,12
12	5525555800	Tkus liatinový prírubový D 80/50 mm	ks	1,000	43,54	43,54
13	5524152810	Prechod liatinový 50 mm/5/4"	ks	1,000	31,66	31,66
14	871171121	Montáž potrubia z tlakových rúrok polyetylénových vonkajšieho priemeru 40 mm	m	71,700	7,80	559,26
15	2861130800	HDPE rúra tlaková pre rozvod vody - PE 100 / PN 16 40x 3.7mm nav	m	73,851	1,74	128,50
16	871313121	Montáž potrubia z kanalizačných rúr z tvrdého PVC tesn. gumovým krúžkom v skl. do 20% DN 150	m	9,100	9,78	89,00
17	2861100900	Kanalizačné rúry PVC-U hladké s hrdlom 125x 3.1x3000mm	ks	1,000	12,43	12,43
18	2861100700	Kanalizačné rúry PVC-U hladké s hrdlom 125x 3.1x1000mm	ks	1,000	4,31	4,31
19	2861122533	GEBERIT PE rúra d 110 O 110 obj.č. 367.000.16.0	m	4,000	8,74	34,96
20	2861122535	GEBERIT PE rúra d 160 O 160 obj.č. 369.000.16.0	m	3,000	27,71	83,13

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7
21	894411111	Zhotovenie šachty kanaliz. s obložením dna betónom tr. C 25/30 DN do 200	ks	1,000	350,72	350,72
22	5922465000	Prefabrikát betónový-kónus TBS 1-57 Ms 57,6xv.100/60xh.r.steny 9	ks	1,010	39,90	40,30
23	5922441000	Prefabrikát betónový-prstenec vyrovnávací TBS 13-100 Ms 100x100x9	ks	1,010	9,88	9,98
24	5922432000	Prefabrikát betónový-vstupná šachta TBS 2-60 Ms 60/v.100	ks	1,010	130,15	131,45
25	5922435000	Prefabrikát betónový-vstupná šachta TBS 7-100 Ms 29xv.100xh.r.steny 9	ks	2,020	177,65	358,85
26	899713111	Orientačná tabuľka na vodovodných a kanalizačných radoch na stĺpiku oceľovom alebo betónovom	ks	2,000	6,81	13,62
27	899721111	Vyhľadávací vodič na potrubí PVC DN do 150 mm	m	81,000	0,94	76,14

99 Presun hmôt HSV 670,27

28	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	38,969	17,20	670,27
----	-----------	--	---	--------	-------	--------

PSV Práce a dodávky PSV 1 289,11

722 Zdravotechnika - vnútorný vodovod 1 289,11

29	722231045	Montáž armatúry s dvoma závitmi, posúvač klinový G 5/4	ks	3,000	4,74	14,22
30	5512627425	Uzatváracia armatúra EA KEMPER DN 40-Figura 145	ks	2,000	142,50	285,00
31	4849214455	Spätný ventil DN 40, teleso z mosadze, NBR tesnenie, obj.č. 1262215	ks	1,000	14,25	14,25
32	722263418	Montáž vodomeru závit. podružného DN 25	ks	1,000	16,68	16,68
33	3885002370	Združený vodomer WPV 25	ks	1,000	950,00	950,00
34	998722201	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	%	12,802	0,70	8,96

Celkom 13 927,19

ROZPOČET

Stavba: Školská jedáleň pri Základnej škole Jilemnického ul. v Dunajskej Strede

Objekt: Vzduchotechnika a aktívny strop

Objednávateľ: Mesto Dunajská Streda, Hlavná 50/16, 929 01 DS

Zhotoviteľ: BALA, a.s., Veľká Budafa 66, 930 34 Holice

Miesto: Jilemnického 204/11, Dunajská Streda

Spracoval:

Dátum: 4. 4. 2019

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7
	Z1.01	Rekupačné zariadenie AeroMaster XP 28, Vzduchový výkon prívod 12800m3/h odvod 15000m3/h, doskový rekuperátor, 300/400 Pa	ks	1,000	28 283,09	28 283,09
	Z1.02	Aktívny strop 123 m2 - súčasťou dodávky VZT	ks	1,000	71 555,40	71 555,40
	Z1.03	Výfukový diel	ks	1,000	288,75	288,75
	Z1.04	Nasávací diel	ks	1,000	288,75	288,75
	Z1.05	Vonkajšia klimatizačná jednotka Toshiba Rav-SM280GAT8-E Qch=27kw Qvyk=30kw	ks	1,000	4 617,90	4 617,90
	Z1.06	Vetracia sada pre jednotky 0-10V ovládanie výkonu RBC-DXCO31	ks	1,000	1 143,45	1 143,45
	VH-01	Výfukova chlavica ?160	ks	1,000	9,23	9,23
	RK-01	Regulačná klapka Systemair RKT-1000x315-S	ks	1,000	102,90	102,90
	RK-02	Regulačná klapka Systemair RKT-315x200-S so servopohonom Belimo NF 230A 230V A	ks	1,000	290,92	290,92
	RK-03	Regulačná klapka Systemair Tune-R-O200	ks	2,000	11,91	23,82
	RK-04	Regulačná klapka Systemair RKT-1250x315-S	ks	1,000	144,18	144,18
	RK-05	Regulačná klapka Systemair RKT-500x200-S	ks	1,000	49,81	49,81
	RK-06	Regulačná klapka Systemair RKT-400x200-S	ks	1,000	45,15	45,15
	RK-07	Regulačná klapka Systemair RKT-500x200-S so servopohonom Belimo LF 230 230V A	ks	1,000	249,95	249,95
	RK-08	Regulátor konštantného prietoku Systemair Notus-R-125-MO	ks	1,000	59,93	59,93
	RK-09	Regulátor konštantného prietoku Systemair Notus-R-200-MO	ks	1,000	71,55	71,55
	NV-01	Nástenný radiálny ventilátor Systemair CBF100LS	ks	5,000	48,20	241,00
	VM-01	Nástenná mriežka Systemair NOVA-L1-3-600x200-1-12	ks	10,000	38,61	386,10
	VM-02	Nástenná mriežka Systemair NOVA-L1-3-400x150-1-12	ks	2,000	25,31	50,62
	VM-03	Nástenná mriežka Systemair NOVA-L1-3-300x150-1-12	ks	1,000	23,02	23,02
	TH-01	Kulisový tmič hluku na 15000 m3/h dl.1000 mm	ks	2,000	664,13	1 328,26
	TV-01	Tanierový ventil O100TFF	ks	1,000	3,78	3,78
		Potrubie pre prívod svetidiel 10 x 75m3/h O100	m	30,000	3,36	100,80
		Kruhové spiro potrubie O200	m	9,000	12,26	110,34
		Kruhové spiro potrubie O160	m	11,000	10,77	118,47
		Kruhové spiro potrubie O125	m	17,000	9,75	165,75
		Kruhové spiro potrubie O100	m	33,000	9,37	309,21
		Štvorhranné potrubie do obvodu 4000 mm	m	12,000	89,84	1 078,08
		Štvorhranné potrubie do obvodu 3200 mm	m	51,000	71,87	3 665,37
		Štvorhranné potrubie do obvodu 2840 mm	m	4,000	52,47	209,88
		Štvorhranné potrubie do obvodu 2240 mm	m	6,000	41,39	248,34
		Štvorhranné potrubie do obvodu 1600 mm	m	5,000	29,59	147,95
		Štvorhranné potrubie do obvodu 1420 mm	m	20,000	26,24	524,80
		Štvorhranné potrubie do obvodu 1250 mm	m	7,000	23,10	161,70
		Štvorhranné potrubie do obvodu 1000 mm	m	12,000	18,48	221,76
		Izolácia	m2	50,000	14,18	709,00
		Chladiací okruh pre chladiacu látku	m	10,000	19,43	194,30

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7

Celkom

117 223,31

ROZPOČET

Stavba: Školská jedáleň pri Základnej škole Jilemnického ul. v Dunajskej Strede

Objekt: Vykurovanie

Objednávateľ: Mesto Dunajská Streda, Hlavná 50/16, 929 01 DS

Zhotoviteľ: BALA, a.s., Veľká Budafa 66, 930 34 Holice

Miesto: Jilemnického 204/11, Dunajská Streda

Spracoval:

Dátum: 4. 4. 2019

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7

HSV Práce a dodávky HSV 239,25

3 Zvislé a kompletne konštrukcie 73,96

1	310236241	Zamurovanie otvoru s plochou do 0,09m2 v murive nadzákladného do 300mm	ks	10,000	6,46	64,60
2	310236251	Zamurovanie otvoru s plochou nad 0.0225 do 0,09 m2 v murive nadzákladného tehliami nad 300 do 450 mm	ks	1,000	9,36	9,36

4 Vodorovné konštrukcie 16,98

3	411387531	Zabetónov. otvoru s plochou do 0, 25 m2, v stropoch zo železobetónu a tvárnicových a v klenbách	ks	1,000	16,98	16,98
---	-----------	---	----	-------	-------	-------

6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 43,75

4	61240R399	Hrubá výplň rýh na stenách akoukoľvek maltou, akejkolvek šírky rýhy	m	3,500	12,50	43,75
---	-----------	---	---	-------	-------	-------

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 74,94

5	971033131	Vybúranie otvoru v murive tehl. priemeru profilu do 60 mm hr.do 150 mm, -0,00100t	ks	10,000	0,97	9,70
6	971033151	Vybúranie otvoru v murive tehl. priemeru profilu do 60 mm hr.do 450 mm, -0,00200t	ks	1,000	3,87	3,87
7	972054341	Vybúranie otvoru v stropoch a klenbách železob. plochy do 0, 25 m2, hr.nad 120 mm, -0,09000t	ks	1,000	14,51	14,51
8	974032153	Vysekanie rýh v stenách a priečkach z dutých tehla tvárnic do hl. 100 mm a š. do 100 mm -0,015t	m	3,500	2,36	8,26
9	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	0,489	11,78	5,76
10	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	9,780	0,39	3,81
11	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	0,489	8,44	4,13
12	979082121	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	0,489	0,95	0,46
13	979087113	Nakladanie na dopravný prostriedok pre vodorovnú dopravu vybúraných hmôt	t	0,489	13,35	6,53
14	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	t	0,489	36,62	17,91

99 Presun hmôt HSV 29,62

15	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	0,926	31,99	29,62
----	-----------	---	---	-------	-------	-------

PSV Práce a dodávky PSV 10 886,88

713 Izolácie tepelné 739,74

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7
16	713482121	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	199,500	2,59	516,71
17	2837741528	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 18x13 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	85,000	0,65	55,25
18	283310002800	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 20x13 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	42,000	0,67	28,14
19	283310003100	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 28x13 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	25,000	0,95	23,75
20	283310004900	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 35x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	47,500	2,24	106,40
21	998713201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	7,303	1,30	9,49

733 Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie 4 019,15

22	733110803	Demontáž potrubia z oceleových rúrok závitových do DN 15, - 0,00100t	m	5,700	0,71	4,05
23	733110806	Demontáž potrubia z oceleových rúrok závitových nad 15 do DN 32, -0,00320t	m	29,800	0,76	22,65
24	733151060	Potrubie z medených rúrok tvrdých spájaných mäkkou spájkou D 35/1,5 mm	m	19,500	46,22	901,29
25	733167001	Potrubie plastlinikové PeX-Alu-PeX DN 16,0x2,2 mm	m	85,000	11,90	1 011,50
26	733167002	Potrubie plastlinikové PeX-Alu-PeX DN 20,0x2,9 mm	m	42,000	14,92	626,64
27	733167003	Potrubie plastlinikové PeX-Alu-PeX DN 25,0x3,7 mm	m	25,000	20,50	512,50
28	733167014	Potrubie plastlinikové PeX-Alu-PeX DN 32,0x4,7 mm	m	28,000	28,20	789,60
29	733191201	Tlaková skúška medeneho potrubia do D 35 mm	m	19,500	0,60	11,70
30	733191301	Tlaková skúška plastového potrubia do 32 mm	m	180,000	0,43	77,40
31	733890803	Vnútrostav. premiestnenie vybúraných hmôt rozvodov potrubia vodorovne do 100 m z obj. výš. do 24m	t	0,101	62,68	6,33
32	998733201	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	%	39,637	1,40	55,49

734 Ústredné kúrenie, armatúry. 949,65

33	734209101	Montáž závitovej armatúry s 1 závitom do G 1/2	ks	74,000	0,87	64,38
34	422846R181	Ventil rohový Herz 3000	ks	22,000	15,71	345,62
35	422846R179	Ventil rohový Herz TS90, 1/2"	ks	2,000	10,57	21,14
36	422846R180	Ventil rohový Herz RL5, 1/2"	ks	2,000	7,96	15,92
37	422846R184	Adaptér na d16 rúrku, Herz	ks	48,000	2,50	120,00
38	734223120	Montáž ventilu závitového termostatického rohového jednoregulačného G 1/2	ks	24,000	2,85	68,40
39	422846R182	Termohlavica Herz	ks	22,000	13,85	304,70
40	422846R183	Ručná hlavica Herz	ks	2,000	3,56	7,12
41	998734201	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	%	9,473	0,25	2,37

735 Ústredné kúrenie, vykurov. telesá 3 630,34

42	73511R810	Vypustenie a napustenie vody do vykurovacieho systému vrátane potrubia vykurovacích telies	h	12,000	8,50	102,00
43	735151821	Demontáž radiátora panelového dvojradového stavebnej dĺžky do 1500 mm, -0,02493t	ks	8,000	3,40	27,20
44	735151822	Demontáž radiátora panelového dvojradového stavebnej dĺžky nad 1500 do 2820 mm, -0,04675t	ks	5,000	4,90	24,50
45	735154040	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	2,000	19,50	39,00
46	48453001R000	Teleso vykurovacie doskové jednoradové oceľové RADIK VK 20, vxlxhí 600x500x66 mm, pripojenie pravé spodné, závit 6xG 1/2" vnútorný, KORADO	ks	1,000	87,14	87,14
47	48453001R100	Teleso vykurovacie doskové jednoradové oceľové RADIK VK 20, vxlxhí 600x600x66 mm, pripojenie pravé spodné, závit 6xG 1/2" vnútorný, KORADO	ks	1,000	92,66	92,66

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7
48	735154041	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 700-900 mm	ks	6,000	20,50	123,00
49	48453001R200	Teleso vykurovacie doskové jednoradové oceľové RADIK VK 20, vxlxhl 600x700x66 mm, pripojenie pravé spodné, závit 6xG 1/2" vnútorný, KORADO	ks	5,000	98,19	490,95
50	48453001R300	Teleso vykurovacie doskové jednoradové oceľové RADIK VK 20, vxlxhl 600x800x66 mm, pripojenie pravé spodné, závit 6xG 1/2" vnútorný, KORADO	ks	1,000	103,67	103,67
51	735154042	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	6,000	21,50	129,00
52	48453001R500	Teleso vykurovacie doskové jednoradové oceľové RADIK VK 20, vxlxhl 600x1000x66 mm, pripojenie pravé spodné, závit 6xG 1/2" vnútorný, KORADO	ks	1,000	114,72	114,72
53	48453001R600	Teleso vykurovacie doskové jednoradové oceľové RADIK VK 20, vxlxhl 600x1100x66 mm, pripojenie pravé spodné, závit 6xG 1/2" vnútorný, KORADO	ks	3,000	120,25	360,75
54	48453001R700	Teleso vykurovacie doskové jednoradové oceľové RADIK VK 20, vxlxhl 600x1200x66 mm, pripojenie pravé spodné, závit 6xG 1/2" vnútorný, KORADO	ks	2,000	125,76	251,52
55	735154043	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	ks	1,000	22,50	22,50
56	48453000R000	Teleso vykurovacie doskové jednoradové oceľové RADIK VKM 20, vxlxhl 600x1800x66 mm, pripojenie stredové spodné, závit 6xG 1/2" vnútorný, KORADO	ks	1,000	207,60	207,60
57	735154044	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 2000-2600 mm	ks	7,000	23,50	164,50
58	48453001R105	Teleso vykurovacie doskové jednoradové oceľové RADIK VK 20, vxlxhl 600x2000x66 mm, pripojenie pravé spodné, závit 6xG 1/2" vnútorný, KORADO	ks	6,000	169,97	1 019,82
59	735158110	Vykurovacie telesá panelové, tlaková skúška telesa vodou U. S. Steel Košice jednoradového	ks	22,000	3,62	79,64
60	73515R110	Vykurovacie telesá rúrkové, tlaková skúška telesa vodou	ks	2,000	3,35	6,70
61	735162110	Montáž vykurovacieho telesa rúrkového výšky 700 mm	ks	2,000	19,50	39,00
62	4845500855	Vykurovací rebrík radiátor KORADO oceľ.rebrík KORALUX LINEAR CLASSIC KLCE 450 x 700	ks	2,000	39,33	78,66
63	735890801	Vnútrostaveniskové premiestnenie vybúraných hmôt vykurovacích telies do 6m	t	0,234	36,94	8,64
64	998735201	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky do 6 m	%	35,732	1,60	57,17

HZS

Hodinové zúčtovacie sadzby

1 548,00

65	HZS000111	Komplexné vykurovacie skúšky	h	72,000	12,50	900,00
66	HZS000112	Uvedenie do prevádzky	h	48,000	13,50	648,00

Celkom

11 126,13

ROZPOČET

Stavba: Školská jedáleň pri Základnej škole Jilemnického ul. v Dunajskej Strede

Objekt: Kuchynská technológia a fixné zariadenia

Objednávateľ: Mesto Dunajská Streda, Hlavná 50/16, 929 01 DS

Zhotoviteľ: BALA, a.s., Veľká Budafa 66, 930 34 Holice

Miesto: Jilemnického 204/11, Dunajská Streda

Spracoval:

Dátum: 4. 4. 2019

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7

1.01 Zádverie

280,51

1	10101	Váha plošinová s vyhodnocovacou jednotkou	ks	1,000	280,51	280,51
---	-------	---	----	-------	--------	--------

príkon elektro:10W/230V; plošinová ,rozmer plošiny:450x600 mm;
minimálna váživosť 5g; maximálna váživosť 150 kg; nuluovanie, tara;
displej: jednostranný; zabudovaný akumulátor: 6V/4Ah; trojrežimová:
váženie, počítanie,percentá; nastavenie alarmu pri prekročení limitov,
režim počítania; rozmer: 500x590x800

1.02 Sklad odpadkov

567,02

2	10201	Chladiaca skriňa	ks	1,000	484,22	484,22
---	-------	------------------	----	-------	--------	--------

biele prevedenie, počet polic 4, teplota -2/-6 °C, ventilovanie,
chladenie, digitálny termostat, automatické odmravovanie, výškovo;
nastaviteľné rošty, zabudovaný zámok, možnosť zmeny otvárania
dverí; rozmer:603x595x1855mm; príkon:185W; napätie:(230 V 1-
50/60 Hz)

3	10202	Gulička-dodávka stavby	ks	1,000	0,00	0,00
4	10203	Vodná ostrekovacia pištoľ - dodávka stavby	ks	1,000	82,80	82,80

1.04 Kancelária vedúcej kuchyne

1.04 Sklad obalov

328,10

5	10401	Regálová zostava	ks	1,000	183,84	183,84
---	-------	------------------	----	-------	--------	--------

4 policový, 2 stojiny; duralové prevedenie, nosnosť 80-260kg;
rozmer:1042x577x2000

6	10402	Rošt drevený	ks	2,000	72,13	144,26
---	-------	--------------	----	-------	-------	--------

- rozmer:1200x800

1.05 Upratovacia miestnosť

250,79

7	10501	Keramiká výlevka-dodávka stavby	ks	1,000	0,00	0,00
8	10502	Elektrický ohrievač vody-dodávka stavba	ks	1,000	0,00	0,00
9	10503	Regálová zostava	ks	1,000	178,99	178,99

4 police, 2 stojiny, nosnosť police 220kg; rozmer:954x577x2000

10	10504	Gulička- dodávka stavba	ks	1,000	0,00	0,00
11	10505	Vešiak na metly	ks	1,000	71,80	71,80

dĺžka 700 mm + polica hĺbka 350 mm

1.06 Denná miestnosť zamestnancov

1.07 Šatňa a WC Ženy

1.08 Šatňa a WC Muži

1.09 Chodba

265,21

12	10901	Dopravný vozík s 1 policou	ks	1,000	265,21	265,21
----	-------	----------------------------	----	-------	--------	--------

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7

rozmer:1000x500x860

1.10 Sklad suchých potravín

1 831,70

13	11001	Regálová zostava	ks	6,000	183,84	1 103,04
4 policový, 2 stojiny; duralové prevedenie, nosnosť 80-260kg; rozmer:1042x577x2000						
14	11002	Rošt drevený	ks	3,000	72,13	216,39
- rozmer:1200x800						
15	11003	Pracovný stôl špeciálny	ks	1,000	404,57	404,57
nerez, hrúbka prac. dosky 40 mm; so spodnou policou a 3 zásuvkami vľavo; rozmer:1200x600x850						
16	11004	Váha obchodná	ks	1,000	107,70	107,70
-rozmer: 235x240x130mm(šxhvxv), rozmer plošiny: 230x190mm; minimálna váhovit: 20g, maximálna váhovit: 6kg; dvojrozsahová - vážiaci dielik: - od 20g do 3kg = 1g, - od 3kg do 6kg; displej: obojstranný, nulovanie, tara; základné príslušenstvo: -adaptér - akumulátor; rozmer: 235x240x130; príkon: 3W						

1.11 Sklad DKP

988,15

17	11101	Regálová zostava	ks	2,000	183,84	367,68
4 policový, 2 stojiny; duralové prevedenie, nosnosť 80-260kg; rozmer:1042x577x2000						
18	11102	Regálová zostava	ks	2,000	200,95	401,90
4 police, 2 stojiny; rozmer:1308x577x1700						
19	11103	Regálová zostava	ks	1,000	218,57	218,57
4 police, 2 stojiny; rozmer:1750x373x1700						

1.12 Sklad a hrubá prípr.zeleniny

4 906,05

20	11201	Regálová zostava	ks	1,000	228,33	228,33
4 police, 2 stojiny, nosnosť police 120kg; rozmer:1573x577x2000						
21	11202	Pracovný stôl rozrábkový s policou	ks	1,000	461,18	461,18
plast 30 cm; rozmer:1400x700x850						
22	11203	Kontajner s kolieskami 100 L	ks	1,000	62,61	62,61
- zelený vrchnák						
23	11204	Celonerezový drez lisovaný s policou	ks	1,000	597,76	597,76
rozmer vane 960x510x315, vaňa lisovaná, diera ako na drvič; rozmer:1200x700x850						
24	11204a	Sprcha s batériou zo stolu s ramienkom	ks	1,000	128,57	128,57
nerezová tlaková hadica, vyrovnávací pružina, tlaková sprcha s; pákovým ovládaním; úchyt na stenu, úchyt sprchy, batéria, filter + spätná klapka; výška 1100 mm						
25	11204b	Sifón k oplachovej sprche	ks	1,000	11,60	11,60
sifón drez zápachový; výpusť drez 6/4" T 739/linerez mriežka priem.115mm						
26	11205	Nádoba na odpad	ks	1,000	81,82	81,82
nerezové prevedenie, objem 50l, s vekom, pojazdná						
27	11206	Nástenný drez s kolenovou batériou	ks	1,000	189,51	189,51
+ sifón, + 2 ks - prívodová hadička TV, SV 3/8"-1/2", dĺžka 500 mm,; zadný lem 30mm, zadná výstuha plochá 5x20; rozmer:400x400x235						
28	11207	Zásobník na papierové ručníky	ks	1,000	123,63	123,63
- nerez matný; -- na uteráky s max. priemerom 22 cm a max. výškou 25 cm; - reduktor umiestnený v spodnej časti zásobníku zabraňuje samovoľnému; vypadávaniu papiera, ale papier v otvore (vyťahuje sa zo stredu; kotúča) je ľahko dostupný; - povrchová úprava matná; - uzamykateľný na kľúčik; - hrany sú zvarené a brúsené; - zámka je zapustená do steny výrobku; 21x12,3x21,3 cm						
29	11207a	Dávkovač tekutého mydla	ks	1,000	42,74	42,74

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7
		Dávkovač určený pre dopĺňanie tekutého mydla z kanystra; Uzamykateľný na kľúčik; Ekonomická rada je vyrobená z plechu o hrúbke 0,8 mm; Zabrušené nity; Vzhľad – matný nerez; 12x11x26				
30	11208	Pojazdný drez na zeleninu	ks	1,000	356,40	356,40
		rozmer vane: 600x450x300				
31	11209	Podlahová vpusť	ks	1,000	270,17	270,17
		s protizápachovou uzávierkou; rozmer:300x300				
32	11210	Rošt drevený	ks	4,000	72,13	288,52
		- rozmer:1200x800				
33	11211	Vozík na plech GN 1/1 6 zásuvov	ks	1,000	112,71	112,71
		kapacita: 6 x GN1/1; rozteč zásuvov: 80mm; poistný záver proti vypadnutiu nádob; 4 kolieska, 2 brzdené; dodávané v demontovanom stave; rozmer:380x550x1000; príkon:				
34	11212	Murovaný sokel-dodávka stavby 1500x800	ks	1,000	38,00	38,00
35	11213	Podlahová vpusť	ks	1,000	270,17	270,17
		s protizápachovou uzávierkou; rozmer:300x300				
36	11214	vodná ostrekovacia pištoľ -dodávka stavby	ks	1,000	82,80	82,80
37	11215	Lapač šupiek a škrobu	ks	1,000	164,47	164,47
		nerezové prevedenie, pre typy škrabiek				
38	11216	Škrabka zemiakov - nerez	ks	1,000	1 395,06	1 395,06
		výkon 300kg/1hod.; rozmer:750x800x950; príkon:0,6 kW; napätie:(400 V 3N-50/60 Hz); hmotnosť:72 kg				
1.13 Studená kuchyňa a čistá prípr.zeleniny					19 233,91	
39	11301	Pracovný stôl jednoduchý s policou DOMEROK!	ks	1,000	283,77	283,77
		nerez, hrúbka prac. dosky 40 mm.; rozmer:1300x700x860; zadný a pravý lem 40 mm				
40	11302	Váha obchodná	ks	1,000	107,70	107,70
		-rozmer: 235x240x130mm(šxhxv), rozmer plošiny: 230x190mm; minimálna váživosť: 20g, maximálna váživosť: 6kg; dvojrozsahová - vážiaci dielik: - od 20g do 3kg = 1g, - od 3kg do 6kg; displej: obojstranný, nulovanie, tara; základné príslušenstvo: -adaptér - akumulátor; rozmer: 235x240x130; príkon: 3W				
41	11303	Nárezový stroj šnekový - hladký nôž	ks	1,000	717,98	717,98
		hladký nôž, priemer noža 300 mm; hrúbka rezu 0-15 mm, max.priemer rezu 240 mm; rozmer stola: 240x290 mm, tlakový odliatok z hliníkovej zliatiny; rezný stôl šikmo, prídavné brusné zariadenie, slimákový prevod; nerez nôž, špeciálna antiadhézná úprava noža umožňuje krájanie syru,; motor s ventilátorom a poistkou proti prehriatiu; rozmer:450x500x450; príkon:230 W; napätie:(230 V 1- 50/60 Hz)				
42	11304	Nástenná skrinka	ks	1,000	208,13	208,13
		bez zadného krytu,polica je výškovo prestaviteľná,prevedenie nerez.; rozmer:1000x350x700				
43	11305	Chladiaci stôl s prac. doskou a lemom	ks	1,000	1 018,53	1 018,53
		počet dverí 2, objem 2 roč, počet roštov 2, nutný obn zabezpečí, stálu teplotu, nerez prevedenie, zaoblené hrany, nastaviteľné; nožičky, elektronický regulátor, digitálny ukazovateľ teploty,; automatické odmrazovanie, vyvážené dvere so samozatváraním, ľahko; vymeniteľné tesnenie, s pracovnou doskou o výške 40 mm a 40 mm zadným; lemom, možnosť nahradenia dvierok dvoj alebo troj zásuvkou (za; príplatok); rozmer:1360x700x860; príkon:350W; napätie:(230 V 1- 50/60 Hz)				
44	11306	Nástenná skrinka	ks	1,000	208,13	208,13
		bez zadného krytu,polica je výškovo prestaviteľná,prevedenie nerez.; rozmer:1000x350x700				
45	11307	Kuter 8 l	ks	1,000	685,42	685,42
		celonerezové prevedenie; objem nádoby 8 litrov; ovládanie 24 V,start,stop,puls; polykarbonátové veko,ostrý nôž v cene stroja; vhodný pre sekanie, šľahanie a hnetanie; možnosť doobjednať dierovaný a zubatý nôž; na výber: 230 V / 400 V, 1400 ot./min; Rozmer:280x280x550; príkon:1,1 kW; napätie:(230 V 1- 50/60 Hz)				
46	11308	Nástenný drez s kolenovou batériou	ks	1,000	189,51	189,51
		+ sifón, + 2 ks - prívodová hadička TV, SV 3/8"-1/2", dĺžka 500 mm,; zadný lem 30mm, zadná výstuha plochá 5x20; rozmer:400x400x235				

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7
47	11309	Zásobník na papierové ručníky - nerez matný; -- na uteráky s max. priemerom 22 cm a max. výškou 25 cm; - reduktor umiestnený v spodnej časti zásobníku zabraňuje samovoľnému; vypadávaniu papiera, ale papier v otvore (vyťahuje sa zo stredu; kotúča) je ľahko dostupný; - povrchová úprava matná; - uzamykateľný na kľúčik; - hrany sú zvarené a brúsené; - zámka je zapustená do steny výrobku; 21x12,3x21,3 cm	ks	1,000	123,63	123,63
48	11309a	Dávkovač tekutého mydla Dávkovač určený pre dopĺňanie tekutého mydla z kanystra; Uzamykateľný na kľúčik; Ekonomická rada je vyrobená z plechu o hrúbke 0,8 mm; Zabrušené nity; Vzhľad – matný nerez; 12x11x26	ks	1,000	42,74	42,74
49	11309b	Nádoba na odpad nerezové prevedenie, objem 50l, s vekom, pojazdná	ks	1,000	81,82	81,82
50	11310	Pracovný stôl zásuvkový prevedenie nerez,zadný apravý lem; spodná polica , 1 x zásuvka; rozmer:1000x700x850	ks	1,000	374,10	374,10
51	11311	Krájač zeleniny hodinový výkon 120-250kg/h, 375 ot./min., odporúčaná kapacita 20-300; jedál, hmotnosť 20kg, magnetická bezpečnostná poistka, brzdivý systém; motora, automatický reštart pri zaklopení prítláčnej páky, materiál:; polykarbonát, nerez, zliatina, spĺňa hygienické predpisy. Odporúčaná; sada diskov ; rozmer:350x320x590; príkon:550W; napätie:(230 V 1- 50/60 Hz)	ks	1,000	1 029,38	1 029,38
52	11311a	Sada 5 diskov obsahuje: plátkovač 2 mm, strúhač 2 mm, krájač rezancov 4x4 mm,; krájač kociek 10x10x10 mm (skladá sa z dvoch diskov, ktoré sa dajú; použiť každý samostatne)	ks	1,000	452,49	452,49
53	11312	Policová zostava výška zostavy 1700 mm; 4 police; bez krytovania; rozmer:900x500x1700	ks	1,000	248,04	248,04
54	11313	Univerzálny veľkokuchynský robot hnacia jednotka s magnetickým bezpečnostným; zariadením; -telo z ušľachtilej nerezovej ocele; -špeciálna nástrčná spojka z ušľachtilej ocele, tlačítkové spínanie; pre 2 rýchlosti; - integrovaná ochrana motora proti preťaženiu; - pripojovací kábel 4,5 m s konektorom CEE; Príkon: 1,9 kW; napätie:(400 V 3N-50/60 Hz)	ks	1,000	2 830,29	2 830,29
55	11313a	Pojazdný podstavec - stabilná trúbková konštrukcia; - 3 vodiace koliečka všetky s možnosťou zaistenia; - nerezová ocel; 1100x770x620	ks	1,000	917,43	917,43
56	11313b	Pojazdná nádoba - pojazdné prevedenie; - 3 pojazdné koliečka- 2pevné 1 otočné; - odnímateľná nádoba z nerezovej ocele kapacitou 30 l; výška rukovete 84 cm	ks	1,000	520,72	520,72
57	11313c	Pracovné teleso - s prevodovkou; - s uložením nástroja a odnímateľnou výpustnou výsypkou, nerezová; ocel	ks	1,000	1 608,19	1 608,19
58	11313d	Krájací nástavec -- s magnetickým zabezpečovacím zariadením,; - nerezová ocel vrátane prítláčného zariadenia a posunováku; - nasadyje	ks	1,000	1 257,55	1 257,55
59	11313e	Násypkový nástavec -s magnetický zabezpečovacím zariadením, nerezová ocel, pre; kontinuálne spracovanie väčšieho množstva produktov je možnosť; použitia kotúčov alebo valcov, nasadzuje sana pracovné teleso	ks	1,000	609,28	609,28
60	11313f	Rameno podperné - pri požití násypkového nástavca	ks	1,000	201,95	201,95
61	11313g	Rotor Rotor	ks	1,000	148,69	148,69
62	11313h	Krájací kotúč na syrové produkty 2,0 mm -pre strúhanie ovocia, zeleniny na prípravu šalátov zo syrových; produktov výkon cca 200 - 450 kg/hod	ks	1,000	288,53	288,53
63	11313i	Prestaviteľný nožový kotúč - pre jemné a hrubé krájanie kapusty,uharkov, cibule, kalerábu atď.; 0-8 mm nastavenie 0,5 mm výkon cca,. 200-450 kg	ks	1,000	486,73	486,73

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7
64	11313j	Zariadenie na krájanie kociet 16x16x10 mm	ks	1,000	881,69	881,69
65	11313l	Strúhací valec na pečivo 3,5 mm	ks	1,000	165,78	165,78
-pre strúhanie suchého chleba, žemlí, pre jemné strúhaie ovocia,; orechov; - výkon 500kg/hodina						
66	11313m	Valec pre pasírovanie a kaše	ks	1,000	156,91	156,91
- k príprave polievok, omáčok, čokoládových hmôt, zemiakovej kaše,; jablčného pyré; - valec pasírovací 2,0 mm; - výkon cca 350kg/hod						
67	11314	Podlahová vpusť s roštom	ks	2,000	270,17	540,34
maximálna výška 210 mm; rozmer:300x300						
68	11315	Chladiaci stôl s prac. Doskou a lemom	ks	1,000	1 018,53	1 018,53
počet dverí 2; objem 210 l; počet roštov 2; nutený oben zabezpečí, stálu teplotu, nerez prevedenie, zaoblené hrany, nastaviteľné; nožičky, elektronický regulátor, digitálny ukazovateľ teploty,; automatické odmrazovanie, vyvážené dvere so samozatváraním, ľahko; vymeniteľné tesnenie, s pracovnou doskou o výške 40 mm a 40 mm zadným; lemom, možnosť nahradenia dvierok dvoj alebo troj zásuvkou (za; príplatok); rozmer:1360x700x860; príkon:350W; napätie:(230 V 1-50/60 Hz)						
69	11316	Nástenná skrinka	ks	1,000	234,76	234,76
bez zadného krytu; policia je výškovo prestaviteľná; rozmer:1300x350x700						
70	11317	Celonerezový drez lisovaný s policou	ks	1,000	565,87	565,87
rozmer vane 960x510x315, vaňa lisovaná; rozmer:1200x700x850						
71	11317a	Batéria	ks	1,000	39,41	39,41
72	11317b	Sifón nerez	ks	1,000	5,01	5,01
DN50/40 nerez mriežka k DOC, k drezu						
73	11318	Pracovný stôl zásuvkový domerok	ks	1,000	568,62	568,62
hrúbka pracovnej dosky 40mm; výška zadného lemu 40mm; spodná policia, 4x zásuvka; rozmer:2100x700x850						
74	11319	Nástenná skrinka	ks	2,000	208,13	416,26
bez zadného krytu,policia je výškovo prestaviteľná,prevedenie nerez; rozmer:1000x350x700						

1.15 Prípravovňa surového mäsa

14 087,20

75	11501	Chladiaci stôl s doskou a lemom	ks	1,000	1 177,15	1 177,15
nerezové prevedenie, troje vyvážené dvere so samozatváraním, tri; rošty, zaoblené vnútorné hrany, nastaviteľné nožičky, elektronický; regulátor, digitálny ukazovateľ teploty, automatické odmrazovanie el.; kúrením, ľahko vymeniteľné tesnenie, chladienie: +2 až +8 °C,; nadstavená teplota je zaistená i pri väčšej frekvencii otvárania,; veľmi účinný chladiaci systém aj pri teplote okolia +43 °C; Predĺženie nôh; rozmer:1795x700x860 mm; príkon:350W; napätie:(230 V 3- 50/60 Hz); Objem: 324l						
76	11503	Chladiaci stôl s prac. Doskou a lemom	ks	1,000	1 018,53	1 018,53
počet dverí 2; objem 210 l; počet roštov 2; nutený oben zabezpečí, stálu teplotu, nerez prevedenie, zaoblené hrany, nastaviteľné; nožičky, elektronický regulátor, digitálny ukazovateľ teploty,; automatické odmrazovanie, vyvážené dvere so samozatváraním, ľahko; vymeniteľné tesnenie, s pracovnou doskou o výške 40 mm a 40 mm zadným; lemom, možnosť nahradenia dvierok dvoj alebo troj zásuvkou (za; príplatok); rozmer:1360x700x860; príkon:350W; napätie:(230 V 1-50/60 Hz)						
77	11503a	Mlynček na mäso - dvojzloženie	ks	1,000	639,50	639,50
telo-leštený hliníkový odliatok, pracovné časti a násypka nerezové; odnímateľná hlava, tlačný kolík z plastu; hlavný vypínač , produkcia 300 kg/h, miska na produkt; priemer dosky 81mm, doska s otvormi 4,5mm a 8mm; rozmer: 450x290x480; príkon: 1,1 kW; napätie:(400 V 3N-50/60 Hz)						
78	11504	Nástenná skrinka	ks	1,000	196,78	196,78
bez zadného krytu; policia je výškovo prestaviteľná; rozmer:900x350x700						
79	11505	Pracovný stôl špeciálny DOMEROK!!!	ks	1,000	429,28	429,28
nerez, hrúbka prac. dosky 40 mm, so spodnou policou a 3 zásuvkami; rozmer:1400x700x860 zadný a lavý lem						
80	11505a	Nástenná skrinka DOMEROK!!!	ks	1,000	240,86	240,86

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7
		bez zadného krytu; polica je výškovo prestaviteľná; rozmer:1400x350x700				
81	11506	Váha obchodná	ks	1,000	107,70	107,70
		-rozmer: 235x240x130mm(šxhvxv), rozmer plošiny: 230x190mm; minimálna váživosť: 20g, maximálna váživosť: 6kg; dvojrozsahová - vážiaci dielik: - od 20g do 3kg = 1g, - od 3kg do 6kg; displej: obojstranný, nulovanie, tara; základné príslušenstvo: -adaptér - akumulátor; rozmer: 235x240x130; príkon: 3W				
82	11507	Nástenný drez s kolenovou batériou	ks	1,000	189,51	189,51
		+ sifón, + 2 ks - prírodná hadička TV, SV 3/8"-1/2", dĺžka 500 mm,; zadný lem 30mm, zadná výstuha plochá 5x20; rozmer:400x400x235				
83	11508	Zásobník na papierové ručníky	ks	1,000	123,63	123,63
		- nerez matný; -- na utieráky s max. priemerom 22 cm a max. výškou 25 cm; - reduktor umiestnený v spodnej časti zásobníku zabraňuje samovoľnému; vypadávaniu papiera, ale papier v otvore (vytáhuje sa zo stredu; kotúča) je ľahko dostupný; - povrchová úprava matná; - uzamykateľný na kľúčik; - hrany sú zvarené a brúsené; - zámka je zapustená do steny výrobku; 21x12,3x21,3 cm				
84	11508a	Dávkovač tekutého mydla	ks	1,000	42,74	42,74
		Dávkovač určený pre dopĺňanie tekutého mydla z kanystra; Uzamykateľný na kľúčik; Ekonomická rada je vyrobená z plechu o hrúbke 0,8 mm; Zabrušené nity; Vzhľad – matný nerez; 12x11x26				
85	11508b	Dávkovač dezinfekčného roztoku-sterilizačný	ks	1,000	82,86	82,86
		dávkovací mechanizmus vyrobený z nerezovovej ocele, jednoduchý na; demontáž; 8x22x29,5				
86	11509	Nádoba na odpad	ks	1,000	81,82	81,82
		nerezové prevedenie, objem 50l, s vekom, pojazdná				
87	11510	Univerzálny miešací a šľahací stroj	ks	1,000	6 285,65	6 285,65
		voliteľné 3 rýchlosti, veľkosť kotlíka 30 alebo 60 l; dokonalé premiesenie nádoby bez jej rotácie; motorické zdvíhanie,mechanický koncový spínač; odnímateľná nerezová nádoba, základné príslušenstvo: 60 ltr. kotlík,; hák, miešač, metla,transp.vozík, nosný kruh; nerezový kryt pracovného priestoru; rozmer:570x1070x1140; príkon:2,8 kW; napätie:(400 V 3N-50/60 Hz)				
88	11510a	Redukčná sada 30 l	ks	1,000	504,25	504,25
		kapacita 30l; redukčný nosič; príslušenstvo - hák, miešač, metla, kotlík 30l				
89	11510b	Prípojná mäsovka	ks	1,000	815,66	815,66
		výkon cca 200 kg, príslušenstvo: háčik, nôž, krížový nôž, stierací; nôž, 2x prietlačná doska,krúžok, tlačidlo; jemné mletie: 220 - 250 kg/hod, drážka: 300kg/hod, mäso na guláš.; 450kg/hod; 250x385x365 v; Hmotnosť: 28 kg				
90	11511	Policová zostava	ks	1,000	355,32	355,32
		2 police, po okno; bez krytovania; rozmer:1500x440x850				
91	11512	Regál na tácky - pojazdný	ks	1,000	328,93	328,93
		nerez, dvojradový, 2x18 parov zasuvov, 4kolieska, z toho 2 brzdené; rozmer:737x550x1600				
92	11513	Podlahová vpusť	ks	1,000	270,17	270,17
		s protizápachovou uzávierkou; rozmer:300x300				
93	11514	Mäsoklát	ks	1,000	315,49	315,49
		obojsstranný bukový; rozmer:600x600x300/850				
94	11515	Umývací stôl nerezový s policou a zásuvkou bez krytovania	ks	1,000	583,90	583,90
		rozmer vane 500x400x300, lisovaná vľavo, zadný a ľavý lem 40 mm; rozmer:1850x700x850, zásuvka vpravo				
95	11515a	Batéria	ks	1,000	39,41	39,41
96	11515b	Sifón nerez	ks	1,000	5,01	5,01
		DN50/40 nerez mriežka k DOC, k drezu				
97	11516	Nádoba na odpad	ks	1,000	81,82	81,82
		nerezové prevedenie, objem 50l, s vekom, pojazdná				
98	11517	Nástenná polica s koreničkami	ks	1,000	171,23	171,23
		na 4xGN 1/9-100; rozmer:1100/350				

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7

1.16 Výtlk vajec

1 266,27

99	11601	Chladiaca skriňa	ks	1,000	484,22	484,22
biele prevedenie, počet políc 4, teplota -2/+8°C, ventilované; chladenie, digitálny termostat, automatické odmrazovanie, výškovo; nastaviteľné rošty, zabudovaný zámok, možnosť zmeny otvárania dverí; Hrubý objem 340/čistý objem 265; rozmer:603x595x1855mm; príkon:185W; napätie:(230 V 1- 50/60 Hz)						
100	11602	Umývací stôl nerezový bez krytovania DOMEROK!!!	ks	1,000	406,58	406,58
rozmer vane 400x400x250, lisovaná vľavo ,zadný a ľavý lem 40 mm; rozmer:1100x600x850						
101	11602a	Batéria	ks	1,000	39,41	39,41
102	11602b	Sifón nerez	ks	1,000	5,01	5,01
DN50/40 nerez mriežka k DOC, k drezu						
103	11603	Nádoba na odpad	ks	1,000	81,82	81,82
nerezové prevedenie, objem 50l, s vekom, pojazdná						
104	11604	Zásobník na papierové ručníky	ks	1,000	123,63	123,63
- nerez matný; -- na uteráky s max. priemerom 22 cm a max. výškou 25 cm; - reduktor umiestnený v spodnej časti zásobníku zabraňuje samovoľnému; vypadávaniu papiera, ale papier v otvore (vyťahuje sa zo stredu; kotúča) je ľahko dostupný; - povrchová úprava matná; - uzamykateľný na kľúčik; - hrany sú zvarené a brúsené; - zámka je zapustená do steny výrobku; 21x12,3x21,3 cm						
105	11604a	Dávkovač tekutého mydla	ks	1,000	42,74	42,74
Dávkovač určený pre dopĺňanie tekutého mydla z kanystra; Uzamykateľný na kľúčik; Ekonomická rada je vyrobená z plechu o hrúbke 0,8 mm; Zabrušené nity; Vzhľad – matný nerez; 12x11x26						
106	11604b	Dávkovač dezinfekčného roztoku-sterilizačný	ks	1,000	82,86	82,86
dávkovací mechanizmus vyrobený z nerezovovej ocele, jednoduchý na; demontáž; 8x22x29,5						

1.17 Prípravovňa cesta

9 916,30

107	11701	Policová zostava	ks	1,000	270,49	270,49
výška zostavy 1700 mm, 4 police, bez krytovania; rozmer:1000x500x1700						
108	11702	Nástenný drez s kolenovou batériou	ks	1,000	189,51	189,51
+ sifón, + 2 ks - prírodná hadička TV, SV 3/8"-1/2", dĺžka 500 mm,; zadný lem 30mm, zadná výstuha plocháč 5x20; rozmer:400x400x235						
109	11703	Nádoba na odpad	ks	1,000	81,82	81,82
nerezové prevedenie, objem 50l, s vekom, pojazdná						
110	11704	Zásobník na papierové ručníky	ks	1,000	123,63	123,63
- nerez matný; -- na uteráky s max. priemerom 22 cm a max. výškou 25 cm; - reduktor umiestnený v spodnej časti zásobníku zabraňuje samovoľnému; vypadávaniu papiera, ale papier v otvore (vyťahuje sa zo stredu; kotúča) je ľahko dostupný; - povrchová úprava matná; - uzamykateľný na kľúčik; - hrany sú zvarené a brúsené; - zámka je zapustená do steny výrobku; 21x12,3x21,3 cm						
111	11704a	Dávkovač tekutého mydla	ks	1,000	42,74	42,74
Dávkovač určený pre dopĺňanie tekutého mydla z kanystra; Uzamykateľný na kľúčik; Ekonomická rada je vyrobená z plechu o hrúbke 0,8 mm; Zabrušené nity; Vzhľad – matný nerez; 12x11x26						
112	11705	Umývací stôl nerezový s policou bez krytovania	ks	1,000	454,75	454,75
rozmer vane 500x400x300, lisovaná vpravo , odpad vľavo; rozmer:1500x700x900						
113	11705a	Batéria	ks	1,000	39,41	39,41
114	11705b	Sifón nerez	ks	1,000	5,01	5,01
DN50/40 nerez mriežka k DOC, k drezu						
115	11705c	Nástenná skrinka	ks	1,000	185,42	185,42
bez zadného krytu; polica je výškovo prestaviteľná; prevedenie nerez; rozmer:800x350x700						
116	11706	Pracovný stôl jednoduchý DOMEROK	ks	1,000	251,04	251,04

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7
		nerez, hrúbka prac. dosky 40 mm; rozmer:1200x700x900,pod stôl chladnička				
117	11706a	Nástenná skrinka	ks	1,000	228,92	228,92
		bez zadného krytu; polica je výškovo prestaviteľná; rozmer:1200x350x700				
118	11707	Podstolová chladnička nerezová	ks	1,000	358,99	358,99
		objem: 200l, 2 x rošt, elektronická riadiaca jednotka, automatické; odmravovanie, teplota: 0/+8°C; ventilované chladenie, nerezové vonkajšie prevedenie, zámok dverí,; chladivo: R134A; rozmer: 585x600x845; príkon: 0,15 kW; napätie:(230 V 1- 50/60 Hz)				
119	11708	Váha obchodná	ks	1,000	107,70	107,70
		-rozmer: 235x240x130mm(šxhvx), rozmer plošiny: 230x190mm; minimálna váhivosť: 20g, maximálna váhivosť: 6kg; dvojrozsahová - vážiaci dielik: - od 20g do 3kg = 1g, - od 3kg do 6kg; displej: obojstranný, nulovanie, tara; základné príslušenstvo: -adaptér - akumulátor; rozmer: 235x240x130; príkon: 3W				
120	11709	Pracovný stôl jednoduchý s policou a bukovou doskou 1 KS DOMEROK!!!	ks	2,000	354,15	708,30
		nerez, hrúbka prac. dosky 40 mm, zadný lem 1300x700x900; buková pracovná doska,; rozmer:1300x700x900				
121	11710	Pracovný stôl zásuvkový s bukovou doskou	ks	1,000	750,29	750,29
		prevedenie nerez, spodná polica , 3 x zásuvka; rozmer:1900x700x850				
122	11710a	Nástenná skrinka	ks	1,000	304,31	304,31
		bez zadného krytu; polica je výškovo prestaviteľná; rozmer:1900x350x450				
123	11711	Podlahová vpusť	ks	1,000	270,17	270,17
		s protizápachovou uzávierkou; rozmer:300x300				
124	11712	Pracovný stôl jednoduchý s policou a bukovou doskou na kolieskach	ks	1,000	386,04	386,04
		nerez, hrúbka prac. dosky 40 mm, bez azdnéh lemu; buková pracovná doska, na kolieskach; rozmer:1100x700x850				
125	11713	Delička cesta	ks	1,000	2 653,18	2 653,18
		počet porcií 36, veľkosť porcií 35-100 g; robustné prevedenie pre trvalú prevádzku, jednoduché a rovnomerné; rozdeľovanie cesta,; jednoduché nastavenie pre rôzne hmotnosti cesta,; výklopná hlava, rýchle umytie nožov, ľahká údržba; rozmer:410x510x1310; príkon:0,18kW; napätie:(230 V 1- 50/60 Hz)				
126	11714	REPAS RE	ks	1,000	2 504,58	2 504,58

1.18 Kancelária

1.19 Umyváreň detí

1.20 Umyváreň stolného riadu

356 680,19

127	12001	Pracovný stôl jednoduchý veľký DOMEROK!!!	ks	1,000	451,43	451,43
		nerez, hrúbka prac. dosky 40 mm; rozmer:2100x700x880, nohy odskočené o 220 mm bez zadného lemu; stôl bude prekryvať mŕnik, otvor na odpad				
128	12001a	Sokel nerezový	bm	2,100	22,46	47,17
		cena za bežný meter; - vrchný				
129	12001b	Sokel nerezový	bm	2,100	22,46	47,17
		cena za bežný meter; - spodný				
130	12001c	Dráha na tácky- dodávka interiéru	ks	1,000	0,00	0,00
131	12002	Nádoba na odpad	ks	2,000	81,82	163,64
		nerezové prevedenie, objem 50l, s vekom, pojazdná				
132	12003	Vstupný stôl umývací s policou	ks	1,000	754,63	754,63
		drez 960x510x340, odpad ako pre drvič odpadkov; zadný lem 300 mm; s policou; rozmer:1200x900x880				
133	12003a	Sprcha s batériou zo stolu s ramienkom	ks	1,000	128,57	128,57

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7
		nerezová tlaková hadica, vyrovnávacia pružina, tlaková sprcha s; pákovým ovládaním; úchyt na stenu, úchyt sprchy, batéria, filter + spätná klapka; výška 1100 mm				
134	12003b	Sifón k oplachovej sprche	ks	1,000	11,60	11,60
		sifón drez zápachový; výpusť drez 6/4" T 739/linerez mriežka priem.115mm				
135	12004	Vstupný stôl valčekový s policou	ks	1,000	824,76	824,76
		zadný lem 300 mm, s policou, hlboká vaňa; rozmer:1200x900x880				
136	12005	Podlahová vpusť	ks	1,000	410,01	410,01
		s protizápachovou uzávierkou; odpad v strede osi vane, priemer 110mm; rozmer:1000x400x150				
137	12006	Košová umývačka riadu	ks	1,000	24 555,59	24 555,59
		elektronické ovládanie s digitálnym ukazovateľom teploty vody vo; všetkých zónach- predumývacia, umývacia, oplachová, zosilnená; predumývacia zóna P5 500 mm, s vyberateľnými kazetovými filtrami; obsah tanku predumývacej zóny 45 l., zosilnené umývanie s Eco Rinse; oplachom PRS-má patentovanú úsporu energií 33%, izolované; dvojplášťové vyvážené dvere, Tech napätie s počítadlom a pamäťou; spotreby vody za hodinu, šetrenie vody pri oplachovaní, ak prechádza; iba 1 koš; obsah tanku 80 l, spotreba vody za 1 hod.180l, 2 umývacie cykly; teplota umývacej vody 55-65 °C, výkon135/195 košov./hod.); príslušenstvo: 4 x kôš na tanieri, 1 univerzálny koš, 1 koš na; príbory, v cene zahrnuté aj balné a preprava v 2 dieloch; rozmer:2250x795x1450; príkon:25,72 kW; napätie:(400 V 3N-50/60				
138	12006a	Sanitačný systém	ks	1,000	326,10	326,10
139	12006b	Sušiacia zóna s rekuperáciou tepla 800 mm 6,42 kW	ks	1,000	8 115,10	8 115,10
		Sušiacia zóna s rekuperáciou tepla 800 mm 6,42 kW				
140	12006c	APRS - automatický proporcionálny systém	ks	1,000	1 433,65	1 433,65
141	12006d	Homogenizér oplachového prostriedku RAH	ks	1,000	696,01	696,01
142	12006e	Kôš na podnosy CVA	ks	5,000	113,12	565,60
143	12007	Ohrevný vozík na tanieri	ks	2,000	580,23	1 160,46
		kapacita 2x50 tanierov, regulácia teploty +30/+80°C, 4 kolieska s; priemerom 125 mm (z toho 2 brzdené), strunový mechanizmus zdvíhania; nastaviteľná veľkosť tanierov (max do priemeru 32 cm), dvojplášťové; izolované prevedenie, polykarbonátový vrchný kryt; rozmer: 970x470x900; príkon: 1,1 kW; napätie: 230V				
144	12008	Výstupný stôl valčekový DOMEROK!	ks	1,000	830,85	830,85
		roštová polica; rozmer:1200x900x880				
145	12009	Dopravný vozík s 2 policami	ks	1,000	281,60	281,60
		nerez; rozmer:800x500x860				
146	12010	Policová zostava	ks	2,000	306,23	612,46
		výška zostavy 1700 mm; 4 police; bez krytovania; rozmer:1000x600x1700				
147	12011	Nástenný drez s kolenovou batériou	ks	1,000	189,51	189,51
		+ sifón, + 2 ks - prívodová hadička TV, SV 3/8"-1/2", dĺžka 500 mm; zadný lem 30mm, zadná výstuha plocháč 5x20; rozmer:400x400x235				
148	12012	Nádoba na odpad	ks	1,000	81,82	81,82
		nerezové prevedenie, objem 50l, s vekom, pojazdná				
149	12013	Zásobník na papierové ručníky	ks	1,000	123,63	123,63
		- nerez matný; -- na uteráky s max. priemerom 22 cm a max. výškou 25 cm; - reduktor umiestnený v spodnej časti zásobníku zabraňuje samovoľnému; vypadávaniu papiera, ale papier v otvore (vyťahuje sa zo stredu; kotúča) je ľahko dostupný; - povrchová úprava matná; - uzamykateľný na kľúčik; - hrany sú zvarené a brúsené; - zámka je zapustená do steny výrobku; 21x12,3x21,3 cm				
150	12013a	Dávkovač tekutého mydla	ks	1,000	42,74	42,74
		Dávkovač určený pre dopĺňanie tekutého mydla z kanystra; Uzamykateľný na kľúčik; Ekonomická rada je vyrobená z plechu o hrúbke 0,8 mm; Zabrušené nity; Vzhľad – matný nerez; 12x11x26				
151	12014	Sprcha navijacia	ks	1,000	570,21	570,21
		tlaková sprcha s pákovým ovládačom, kovová konštrukcia s navijákom; hadice, tlaková hadica s dĺžkou 20m; rozmer:80x700x210				
152	12015	Podávač košov a riadu nerezový vozík izolovaný	ks	1,000	689,76	689,76

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7
		mobilný podávač košov a riadu slúžiaci na transport a výdaj; neutrálny, vyrobený z chromniklovej ocele 18/10; kolieska priem. 125mm 4x, predné 2x pevné, zadné 2x otočné, z toho 1x; s brzdou; trubkové madlo, nosnosť 150kg, hmotnosť 58kg; 1.21 Varža				
153	12101	Elektrický konvektomat 20x GN1/1	ks	3,000	21 805,11	65 415,33
		elektrický konvektomat bojlerové vyvíjanie pary, ICS - interactive; cooking system zahŕňajúci recepty, ich históriu, ingrediencie, postup; a automatický varný program, manuálny systém s tromi modelmi; konvekčné 30-300°C, para 30-130°C, kombinácia konvekčné + para; 30-300°C, možnosť programovania a uloženia varných metód až v 15; sekvenciách s možnosťou dať každému programu meno, obrázok a; informácie o recepte, 10" dotyková plne farebná obrazovka, Lainox; Cloud - wifi pripojenie na uloženie nastavení, softvéru, sťahovanie; HACCP a nových receptov, automatické "jednodotkové varenie"; scroller plus gombík pre potvrdenie zvolených funkcií; samodiagnostika, autoreverse - automatické otáčky ventilátora, Delta; T systém, automatická kondenzácia pary, možnosť vybrať si zo 6; rýchlostí ventilátora pričom prvé tri rýchlosti automaticky redukujú; príkon ohrevu - pre špeciálne varné metódy, možnosť použiť striedavú; rýchlosť, kontrola teploty produktu prostredníctvom 4 bodov sondy; halogénové osvetlenie, USB pripojenie, servis program, Ecospeed -; založená na type a množstve produktu, kde naboo kontroluje správnu; teplotu a príkon podľa produktu, Ecovapor - zaručuje úsporu vody a; energie, vzhľadom na kontrolu pary vo varnej komore, Turbopar -; systém automaticky produkuje ideálne množstvo pary na produkty ako; vaječné cestoviny, špargľa, mangold...ktoré sú bohaté na vlákninu; dvojitú sklo dverí, otvárateľné vnútorné sklo pre ľahkú údržbu, IPX5; ochrana, rozteč zásuvov 70mm, počet jedál 150/300, maximálny výkon; generátora pary, maximálna účinnosť energie, pripojenie, funkcia; varenie rôznych druhov potravín naraz - kde program vám určí kedy; máte vložiť, ktorý druh potravín aby boli hotové v rovnakom čase; možnosť varenia vo vákuu, možnosť grilovania s kombináciou údenia; novinkou je možnosť dusenia a varenia v konvektomate; základná výbava: automatický umývací systém - 1 umývací prostriedok v; cene, automatický odvápnovací systém - 1 odvápnovací prostriedok v; cene, zavážací vozík, viacbodová základná sonda 3mm, zabudovaná ručná; sprcha, wifi, USB prípojka; Voliteľné príslušenstvo za príplatok: tukový filter; rozmer: 960x825x1810; príkon: 31,8kW; napätie: (400 V 3N 50/60 Hz)				
154	12101a	Tukový filter	ks	3,000	223,89	671,67
155	12102	Zavážací vozík 20x GN1/1	ks	2,000	1 608,84	3 217,68
		rozteč zásuvov 63mm; rozmer: 490x715x1710				
156	12102a	Zavážací vozík 15x 600x400	ks	1,000	1 914,15	1 914,15
		rozteč zásuvov 89 mm; rozmer: 490x715x1710				
157	12103	Podlahová vpusť so štrbinou 1700x90x120 +250x250x120+1700x90x120	ks	1,000	781,59	781,59
		s protizápachovou uzávierkou; výška 120				
158	12103a	Vložka na rošt	ks	2,000	48,67	97,34
159	12104	Šokový schladzovač a zmrazovač 12 x GN 1/1	ks	1,000	7 380,49	7 380,49
		- schladzovanie + 90°C + 3°C 25 kg; - zmrazovanie + 90°C - 18°C 16 kg; - sonda; - vzdialenosť zásuvov 65 mm; - elektronické kontrolky; Rozmer: 790x800x1800; príkon: 2,1kW; napätie: (230 V 1-50/60 Hz)				
160	12105	Aktívny transportný vozík na GN	ks	2,000	1 486,72	2 973,44
		Nerezový transportný vozík s vyhrievaním, vyrobený z chromniklovej ocele 18/10, dvojplášťový, izolovaný, rozteč zásuvov 75 mm, zapustený; madlá, digitálny termostat, teplota vnútorného priestoru 30°-90°C; na dne vozíka vanička na zachytení kondenzátu, jednodielové; uzamykateľné dvere s tesnením, masívne rohové nárazníky, 4 kolieska; z toho 2 brzdené; - rozmer: 570x825x1465; príkon 1,8 kW; - napätie: (230 V 1- 50/60 Hz)				
161	12106	Pracovný stôl jednoduchý s policou	ks	2,000	332,02	664,04
		nerez, hrúbka prac. dosky 40 mm, bez lemu na kolieskach; rozmer: 1200x700x850				
162	12107	Vario Cooking Center 311 - 150 l	ks	2,000	20 460,36	40 920,72

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7
		<p>Počet porcií: 100-500, úžitková kapacita: 150L, varná plocha: 650mm², 47kW príkon pri VitroCeran; teplotný rozsah 30-250°C, režim; programovania.; Režim VarioCooking Control so 7 možnosťami prípravy: mäso, ryby, zelenina a prílohy, pokrmy z vajec, polievky a omáčky, mliečne a; sladké pokrmy, finishing a servis. Ručný režim s 3 režimami: varenie, pečenie, fritovanie.; Doplnkové funkcie: zaznamenávanie teploty jadra pomocou 6 meracích; bodov, funkcia automatického zdvíhania a spúšťania AutoLift (koše k; vareniu a fritovaniu), rozpoznávanie varných médií v nádobe: nehrozí; popálenie ani pripálenie oleja, náhľad ala carte pre dokonalé; varenie, pečenie a fritovanie jednotlivých porcií, datová pamäť HACCP; a výstup cez USB, 350 pamäťových miest pre individuálne procesy a; programy; Prvky výbavy: zásuvka, vstavaná ručná sprcha s navíjacím mechanizmom; a plynulým nastavením prúdu vody, vypúšťanie vody po varení a čistení; priamo vstavaným odtokom v nádobe (bez nutnosti sklápania, bez; podlahového odtok žliabku), automatické napúšťanie vody s presnosťou; na litre VarioDose, displej TFT so symbolmi pre ľahkú obsluhu,; vstavané tlačidlo zapnutie/vypnutie, doplnkové funkcie sa dajú zvoliť; stlačením tlačidla, integrovaná užívateľská príručka a návod na; obsluhu, zobrazenie text informácií u všetkých postupov prípravy,; nastaviteľné zobrazenie hlásenia stroja v cudzom jazyku, centrálne; ovládacie koliečko, indikátor prevádzkového stavu a výstražné; indikátory, napr. horúceho oleja pri fritovaní, digitálne zobrazenie; teploty, zobrazovanie požadovaných a skutočných hodnôt, digitálny; časový spínač 0-24 hodín s trvalým nastavením, bezpečnostný; obmedzovač teploty, varný systém Varioboost, dno nádoby Frimatherm u; typu 211 a 311, magnetický držiak sondy teploty jadra, rozhranie USB,; ochrana proti striekajúcej vode IPX5, elektrická bezpečnosť SEMKO; Intertek, bezpečnosť ovládania GS, ochrana pitnej vody SVGW,; schválenie pre prevádzku bez dozoru podľa podmienok VDE, možnosť; pripojenia k zariadeniu Sicotronic (iné zariadenia k optimalizácii; spotreby energie na požiadanie) iné napätia na požiadanie; Voliteľné príslušenstvo na objednávku - sítko pre vylievanie,; stierka, rameno pre automat zdvíhania a spúšťanie, varné koše,; fritovacie koše, vložka do koša, nástavce, vozík na koše, vozík na; olej, Variomobil, kondenzačný digestor, sada koliečok, sada; podstavcov, virtuálny asistent KitchenManagement System,; dierovaná/plná lopatka, miešacia špachľa; rozmer:1542x914x1100; príkon:45kW,47kW; napätie:(400 V 3N-50/60 Hz)</p>				
163	12107a	Rošt na dno pánve	ks	6,000	57,52	345,12
164	12107c	Varný kôš pre	ks	3,000	221,23	663,69
		pre varenie ryže a cestovín				
165	12107d	Sito	ks	2,000	105,31	210,62
		neraz, pre voľne varené produkty				
166	12107e	Rameno pre zdvíhaciu a spúšťaciu automatiku	ks	2,000	265,49	530,98
		pre varenie v košoch				
167	12107f	Fritovací kôš	ks	3,000	221,24	663,72
		neraz, -Pre fritovanie v košoch				
168	12108	Vozík filtrovaný olej	ks	1,000	3 672,54	3 672,54
		typové označenie ; 75 l oleja, 0,2 kW; rozmer: 500x630x1045mm				
169	12109	Varný kotol pevný, GN	ks	1,000	15 353,89	15 353,89
		objem:370 l 4 + 4 x GN 1/1, nerezový CNS 1.4404/3mm/prívod teplej a; studenej vody, teplota max. 105°C, nepriamy ohrev, tlak v medziplášti; 0,5 bar; rozmer:1800x900x900; príkon:36 kW; napätie:(400 V 3N-50/60 Hz)				
170	12109a	Automatická kontrola vody v medziplášti	ks	1,000	1 150,44	1 150,44
171	12110	Podlahová vpusť	ks	1,000	457,25	457,25
		s protizápachovou uzávierkou; min.výška 130 mm do dĺžky vpuste 1000 mm na každý ďalší meter dĺžky; plus 10 mm na výšku; odpad v strede osi vane, priemer 110mm; rozmer:1400x400x150				
172	12111	Pracovný stôl jednoduchý s policou domerok	ks	1,000	268,82	268,82
		rozmer:400x900x900				
173	12112	Šporák elektrický 4 x platňa	ks	1,000	3 094,73	3 094,73
		4 x platňa hranatá - 4 kW, bez podstavca; rozmer:800x900x250; príkon:16 kW; napätie:(400 V 3N-50/60 Hz)				
174	12112a	Otvorený podstavec 80 cm	ks	1,000	524,78	524,78
		neraz AISI 304, nastaviteľné nožičky; rozmer:800x765x620				
175	12113	Napúšťacia batéria pre šporák	ks	1,000	293,74	293,74

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7
<i>pochrómovaná mosadzná batéria</i>						
176	12113a	Ponorný mixér	ks	1,000	919,18	919,18
<i>kapacita 300 l, rýchlosť 9500 ot./min.; vhodné pre polivky, omáčky, pyré, krémy...; dodávané s nerezovým držiakom na uchytenie na stenu; možnosť nastavenia na šľahanie; rozmer:125x125x970; príkon:850W; napätie:(230 V 1- 50/60 Hz)</i>						
177	12114	Univerzálny elektrický tlakový smažiaci a varný aparát	ks	1,000	46 681,14	46 681,14
<i>s mixérom 190l s bočným ohrevom stien; - nový elektronický 7 palcový dotykový displej; - konštrukcia z nerezovej ocele, - dvojplášťové veko, tlak v kotli 0.45; bar; - mixér, dusenie, automatické kondenzovanie; - kotol má motorizované vyklápanie a automatické napúšťanie vody; - možnosť nastavenia: teploty, času, rýchlosti a smeru miešania,; cyklu miešania, sklápanie; presná regulácia teploty, odložený štart, zvukový alarm konca; varenia; - teplota kontrolovaná dvoma sondami (sú štandardným vybavením); - miešacie rameno s lopatkami z teflónu dopomáha k doceleniu; perfektných výsledkov pri premiešaní pokrmov náchylnejších na; pripálenie, možnosť nastavenia rýchlosti 6-14 otáčok za minútu a; smeru otáčania so spätným chodom vytvára vysoko flexibilné a; ekonomické zariadenie , krútiaci moment 236 nm; - maximálna kapacita 180/223, priemer nádoby 900 mm, výška 370 mm; - prevádzková teplota 20-220 °C, -priamy ohrev; -bočný ohrev na troch úrovniach, bočná stierka; rozmer:1655x1505x1030; výkon:21 kW; napätie:(400 V 3N-50/60 Hz)</i>						
178	12114a	Ručná umývací sprcha	ks	1,000	787,61	787,61
179	12114b	Výpustné dierované sítko	ks	1,000	584,07	584,07
<i>rozmer:700x350x40</i>						
180	12115	Podlahová vpusť	ks	1,000	466,02	466,02
<i>s protizápachovou uzávierkou; výška 150; rozmer:1000x600</i>						
181	12116	Policová zostava	ks	2,000	424,53	849,06
<i>výška zostavy 1700 mm; 4 police; bez krytovania; nerez; rozmer:1800x440x1700</i>						
182	12117	Nástenný drez s kolenovou batériou	ks	1,000	189,51	189,51
<i>+ sifón, + 2 ks - prívodová hadička TV, SV 3/8"-1/2", dĺžka 500 mm,; zadný lem 30mm, zadná výstuha plocháč 5x20; rozmer:400x400x235</i>						
183	12118	Nádoba na odpad	ks	1,000	81,82	81,82
<i>nerezové prevedenie, objem 50l, s vekom, pojazdná</i>						
184	12119	Zásobník na papierové ručníky	ks	1,000	123,63	123,63
<i>- nerez matný; -- na uteráky s max. priemerom 22 cm a max. výškou 25 cm; - reduktor umiestnený v spodnej časti zásobníku zabraňuje samovoľnému; vypadávaniu papiera, ale papier v otvore (vytáhuje sa zo stredu; kotúča) je ľahko dostupný; - povrchová úprava matná; - uzamykateľný na kľúčik; - hrany sú zvarené a brúsené; - zámka je zapustená do steny výroby; 21x12,3x21,3 cm</i>						
185	12119a	Dávkovač tekutého mydla	ks	1,000	42,74	42,74
<i>Dávkovač určený pre dopĺňanie tekutého mydla z kanystra; Uzamykateľný na kľúčik; Ekonomická rada je vyrobená z plechu o hrúbke 0,8 mm; Zabrušené nity; Vzhľad – matný nerez; 12x11x26</i>						
186	12120	Sprcha navíjacia	ks	1,000	570,21	570,21
<i>tlaková sprcha s pákovým ovládačom, kovová konštrukcia s navíjakom; hadice, tlaková hadica s dĺžkou 20m; rozmer:80x700x210</i>						
187	12121	Vozík pre GN	ks	1,000	1 592,91	1 592,91
<i>2 x GN 1/1; rozmer:870x630x400/900</i>						
188	12122	Policová zostava	ks	1,000	227,25	227,25
<i>výška zostavy 1700 mm; 3 police umiestnené vyššie pod pol.zostavu ide vozík; bez krytovania; rozmer:700x500x1700</i>						
189	12123	Dopravný vozík s 1 policou	ks	1,000	248,04	248,04
<i>nerez; rozmer:800x500x860</i>						
190	12124	Pracovný stôl jednoduchý s policou	ks	1,000	255,22	255,22
<i>nerez, hrúbka prac. dosky 40 mm, zadný lem 40 mm; rozmer:1000x700x850; spevnená polica na stôl krájač</i>						
191	12125	Krájač chleba	ks	1,000	1 356,65	1 356,65

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7
		produkcia: 120 až 150 chlebov/hod., hrúbka rezu: 15mm, pilkový; systém, manuálne podávanie; zásuvka na odpad, max. rozmer krájanej suroviny: 430x350x150mm,; povrchová úprava: nerezový a lakovaný plech; rozmer:660x695x635; príkon:0,37kW; napätie:(230 V 1- 50/60 Hz)				
192	12126	Kávovar	ks	1,000	2 632,31	2 632,31
		- Kávovar určený pre prípravu kávy alebo čaju pre výdaj stravy v; závodných jedálňach, nemocniciach a rehabilitačných zariadeniach,; hoteloch, reštauráciách a pod. Model vybavený programovacou jednotkou; s digitálnym displejom a hodinami.; - Nastaviteľná veľkosť dávky umožňuje pripravovať rôzne objemy nápoja; (šálky, kanvice, litre, galóny).; Počítadlo dennej a celkovej spotreby. Hodinový výkon 90 l (720; šálka). Kapacita 2 x 20 l. Signalizácia potreby odstránenia vodného; kameňa, vlastný bezpečnostný systém. Dodávaný s 2 nerezovými termosmi; s objemom 20 l. 2 ks košík na použitie košíkových filtrov, 1 x; nástenná konzola na uchytenie kávovaru; - Termosy majú dvojitý plášť a dno z nehrdzavejúcej ocele, vlastné; vyhrievanie, vodoznak a nerezové veko.; rozmer:1173x600x947; príkon:9240 W; 400 V				
193	12127	Zavážací vozík	ks	2,000	734,68	1 469,36
		Rozmery: 615x700x850 mm , 4 kolieska (2 kolieska s brzdou); Odkvapkavací rošt ,Zásuvy na koše do umývačky 500x500 mm (koše nie sú; v cene vozíka); Vyrobený z nehrdzavejúcej ocele; rozmer:615x700x850 mm				
194	12128	Chladiaca skriňa presklená nerezová	ks	1,000	793,12	793,12
		chladiaca skriňa nerezová s presklenými dverami, vnútorný rozmer,; 650x580x1660 mm, štyri police, možno vložiť prepravku, osvetlenie; chladiaceho priestoru, ventilované chladenie - rozpätie 0 až +8 °C ,; digitálny termostat, automatické odmrazovanie, zabudovaný zámok,; ľahko vymeniteľné tesnenie, veľmi účinný chladiaci systém pri teplote; okolia až +32°C; rozmer:780x725x1895; napätie:(230 V 3- 50/60 Hz); 1.22 Výdaj jedál				
195	12201	Ohrievací výdajný vozík	ks	3,000	775,92	2 327,76
		veľkosť vane 3x 1/1 GN, delená vaňa; vane lisované, pojazdný, suché špirály; samostatný ohrev každej vane; príkon: 3 kW; rozmer:1215x630x900; napätie:(230 V 1- 50/60 Hz)				
196	12202	Pojazdný ohrievač tanierov	ks	3,000	682,58	2 047,74
		kapacita: 2x50 tanierov; rozmer:440x870x900; Príkon:0,75 kW; napätie:(230 V 1- 50/60 Hz)				
197	12203	Pracovný stôl jednoduchý 1 KS DOMEROK!!!	ks	3,000	283,02	849,06
		nerez, hrúbka prac. dosky 40 mm; rozmer:1400x600x900, Bez zadného lemu, kotviť do podlahy, doska; presahuje parapet, nohy od kraja stola vo vzdialen. 220 mm,na každý; stôl plech na uchytenie zásuviek iba po bokoch				
198	12205	Chladiaca vaňa	ks	1,000	1 152,27	1 152,27
		nerez, hĺbka vane 150 mm; rozmer:800x700x900; príkon:0,2 - 0,5 kW; napätie:(230 V 1- 50/60 Hz)				
199	12206	Pracovný stôl špeciálny	ks	1,000	647,10	647,10
		nerez, hrúbka prac. dosky 40 mm; 2 x polica, posuvné dvierka; rozmer:1500x700x900, na stôl chladiaca vitrína, poz. 12207 stôl ude; mať rozšírenú parapetnú dosku o parapet 12209 , v jednom kuse				
200	12207	Chladiaca vitrína samoobslužná	ks	1,000	1 496,15	1 496,15
		chladenie statické, +3/+10 °C; rozmer:1500x500x800; príkon:0,2 - 0,5 Kw; napätie:(230 V 1- 50/60 Hz)				
201	12209	Nerezový parapet s dvomi L- kami	bm	1,500	145,43	218,15
		1500x400x40				
202	12210	Sokel nerezový	bm	8,300	22,46	186,42
		cena za bežný meter; sokel spodný				
203	12211	Sokel nerezový	bm	8,300	22,46	186,42
		cena za bežný meter; sokel vrchný				
204	12212	Dráha na tácky- dodávka interiéru	bm	8,300	0,00	0,00
		hĺbka dráhy 350 mm; 1 bm				
205	12213	Vozík na tácky a príbory	ks	1,000	294,29	294,29
		nerez, 3 x GN 1/4; rozmer:538x600x1200				
206	12214	Dopravný vozík s 2 policami	ks	1,000	298,21	298,21

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7
		rozmer:1000x500x860				
207	12217	Zavážací vozík <i>Rozmery: 615x700x850 mm , 4 kolieska (2 kolieska s brzdou); Odkvapkavací rošt ,Zásuvy na koše do umývačky 500x500 mm (koše nie sú; v cene vozíka); Vyrobený z nehrdzavejúcej ocele; rozmer:615x700x850 mm</i>	ks	3,000	734,68	2 204,04
208	12218	Termos <i>objem 20 l s vlastným vyhrievaním; dvojplášť, vodoznak, výpustný ventil; rozmer:374x374x510; Príkon:120W; napätie:(230 V 1- 50/60 Hz)</i>	ks	2,000	505,09	1 010,18
209	12219	Termos <i>objem 20 l s vlastným vyhrievaním; dvojplášť, vodoznak, výpustný ventil; rozmer:374x374x510; Príkon:120W; napätie:(230 V 1- 50/60 Hz)</i>	ks	1,000	505,09	505,09
210	12220	Regál na tácky - pojazdný <i>nerez, jednoradový, 4kolieska, z toho 2 brzdené; rozmer:737x550x1600; 1.23 Plnenie termoportov</i>	ks	2,000	342,96	685,92
211	12301	Regál na tácky - pojazdný <i>nerez, jednoradový, 4kolieska, z toho 2 brzdené; rozmer:737x550x1600</i>	ks	2,000	342,96	685,92
212	12302	Pracovný stôl jednoduchý s policou <i>nerez, hrúbka prac. dosky 40 mm; rozmer:1000x600x850</i>	ks	3,000	242,53	727,59
213	12303	Aktívny transportný vozík na GN <i>Nerezový transportný vozík s vyhrievaním, vyrobené z chromnikloej; oceľ 18/10, dvojplášťový, izolovaný, rozteč zásuvov 75 mm, zapustené; madlá,, digitálny termostat, teplota vnútorného priestoru 30°-90°C,; na dne vozíka vanička na zachytení kondenzu, jednokrídlové; uzamykateľné dvere s tesnením, masívne rohové nárazníky, 4 kolieska,; z toho 2 brzdené; - rozmer:570x825x1465; príkon 1,8 kW; - napätie:(230 V 1- 50/60 Hz)</i>	ks	2,000	1 486,72	2 973,44
214	12304	Vozík na termoporty <i>Vozík na termoporty ; rozmer:750x525x965; príkon:</i>	ks	4,000	243,78	975,12
215	12305	Nástenný drez s kolenovou batériou <i>+ sifón, + 2 ks - prírodná hadička TV, SV 3/8"-1/2", dĺžka 500 mm,; zadný lem 30mm, zadná výstuha plochá 5x20; rozmer:400x400x235</i>	ks	1,000	189,51	189,51
216	12306	Zásobník na papierové ručníky <i>- nerez matný; -- na uteráky s max. priemerom 22 cm a max. výškou 25 cm; - reduktor umiestnený v spodnej časti zásobníku zabraňuje samovoľnému; vypadávaníu papiera, ale papier v otvore (vytáhuje sa zo stredu; kotúča) je ľahko dostupný; - povrchová úprava matná; - uzamykateľný na kľúčik; - hrany sú zvarené a brúsené; - zámka je zapustená do steny výrobku; 21x12,3x21,3 cm</i>	ks	1,000	123,63	123,63
217	12306a.	Dávkovač tekutého mydla <i>Dávkovač určený pre dopĺňanie tekutého mydla z kanystra; Uzamykateľný na kľúčik; Ekonomická rada je vyrobená z plechu o hrúbke 0,8 mm; Zabrušené nity; Vzhľad – matný nerez; 12x11x26</i>	ks	1,000	42,74	42,74
218	12307	Nádoba na odpad <i>nerezové prevedenie, objem 50l, s vekom, pojazdná; 1.24 Umývanie prevádzkového riadu</i>	ks	1,000	81,82	81,82
219	12401	Kombinovaná výlevka s nohami <i>celonerezové prevedenie; horné umývadlo; dolný drez 400x400x200; závesná verzia, batéria na teplú/studenú vodu; odnímateľný nerez rošt, prípojka 1 1/2; rozmer:500x700x850-900</i>	ks	1,000	283,85	283,85
220	12401a	Nástenná polica <i>rozmer:500x350</i>	ks	1,000	66,79	66,79
221	12402	Celonerezový drez lisovaný s policou <i>rozmer vane 960x510x315, vaňa lisovaná; rozmer:1200x700x880, ako vstupný stôl k umývačke!!!; Otvor ako pre drvič odpadkov</i>	ks	1,000	595,84	595,84
222	12402a	Sprcha s batériou zo stolu s ramienkom <i>nerezová tlaková hadica, vyrovnávacia pružina, tlaková sprcha s; pákovým ovládaním; úchyt na stenu, úchyt sprchy, batéria, filter + spätná klapka; výška 1100 mm</i>	ks	1,000	128,57	128,57
223	12402b	Sifón k oplachovej sprche <i>sifón drez zápachový; výpusť drez 6/4" T 739/linerez mriežka priem.115mm</i>	ks	1,000	11,60	11,60
224	12403	Univerzálna umývačka na čierny riad	ks	1,000	10 276,95	10 276,95

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7
		<p>napojenie na TV, predné nakladanie 650 mm, rozmer koša 810x700, výkon: 30/15/10/6 košov/hod., dávkovač oplachu+oplachové čerpadlo , nerezové; dvojpľášťové prevedenie s izoláciou, elektronické ovládanie, 2x; umývacie ramená nerez, dvojitý filter, automatický štart pri zavretí; dverí, predpríprava na HACCP, príslušenstvo: 1 x kôš na 3 plechy a 1x; na 8 plechov, RCD- jednotka riadiaca oplach, udržiava vodu na; nemennej teplote 85°C po celý cyklus oplachu a stály tlak vody,; zaistuje súlad s prísnymi reguláciami pre ochranu spätného toku vody; WRAS; rozmer:990x900x1930; príkon:9 kW; napätie:(400 V 3N-50/60 Hz)</p>				
225	12403a	Pripojenie na studenú vodu 9 kW	ks	1,000	214,21	214,21
		pre umývačky				
226	12403b	CRC kondenzačná a výhrevná rekuperačná jednotka	ks	1,000	2 468,34	2 468,34
		kondenzuje a ochladzuje odpadový , v kombinácii so systémom spätného; získavania tepla zaručuje úsporu až 30 % z celkového výkonu				
227	12403c	Dávkovač umývacieho a oplachovacieho prostriedku	ks	1,000	339,54	339,54
		- dávkovací systém na tekuté umývacie prostriedky komplet; - obsahuje dávkovač umývacieho prostriedku, dávkovač oplachového; prostriedku a sondu pre správne dávkovanie umývacieho prostriedku				
228	12404	Výstupný stôl jednoduchý s policou DOMEROK!	ks	1,000	322,26	322,26
		polica; rozmer:1000x700x880				
229	12405	Nádoba na odpad	ks	1,000	81,82	81,82
		nerezové prevedenie, objem 50l, s vekom, pojazdná				
230	12406	Policová zostava roštová	ks	2,000	529,88	1 059,76
		nerez, 4 roštové police; rozmer:1700x600x1700				
231	12407	Regál na tácky - pojazdný	ks	1,000	342,96	342,96
		nerez, jednoradový, 4kolesá, z toho 2 brzdené; rozmer:737x550x1600				
232	12408	Sprcha navijacia	ks	1,000	570,21	570,21
		tlaková sprcha s pákovým ovládačom, kovová konštrukcia s navijákom; hadice, tlaková hadica s dĺžkou 20m; rozmer:80x700x210				
233	12409	Podlahová vpusť	ks	1,000	410,00	410,00
		s protizápachovou uzávierkou; odpad v strede osi vane, priemer 110mm; rozmer:1000x400x150; 1.25 Elektro rozvod.; 1.26 Upratovacia miestnosť				
234	12601	Zmäkčovač vody centrálny duplexný	ks	1,000	2 563,02	2 563,02
		Tank na soľ 125kg, plneautomatická neelektrická prevádzka, t.j.; pracuje na základe kinetickej energie vody. Soľ 50kg.; Vráťane kľúča na dotiahnutie filtra.; 20"ER filtračný systém ; 1" vstup/výstup; filtračná vložka				
235	12601a	Tabletovaná soľ	kg	25,000	0,58	14,50
		1 kg				
236	12602	Keramická výlevka-dodávka stavby	ks	1,000	0,00	0,00
237	12603	Upratovací vozík	ks	1,000	636,58	636,58
		rozmer: 1010x680x1110; kompletný vozík skladá sa z:; - 2 ks vedro 7l, 1ks vložka do nádoby, 2 ks držak na utierky, 1ks wet; mop držiak, 2 ks háky na príslušenstvo, 1 ks vzpera, , 1 ks žmýkačka.; 2 ks vedro, príslušenstvo				
238	12603a	Vešiak na metly	ks	1,000	91,17	91,17
		650-850mm				
239	12604	Gulička-dodávka stavby	ks	1,000	0,00	0,00
		1.27 Chladiaci box na zeleninu				
240	12701	Chladiaci box +2°C	ks	1,000	4 479,69	4 479,69
		Chladiarensky box; Nerezové panely ISO 60mm bez podlahy.; Dvere krídlové 800/2000 ľavé, zakrývacie lišty, osvetlenie, izolovaná; podlaha; Chladiaca technológia: Agregát- R449A/ 230 V; vrátane VT/NT.; Výparník vrátane ohrevnej tyče.; Príslušenstvo: filter, priehľad, solenoid, vstrekovací ventil.; Rozvádzač: digitálny termostat vonkajšie prevedenie agregátu.; rozmer: 2,94x2,02x2,46; napätie:(230 V 1- 50/60 Hz)				
241	12702	Regál 5 - policový	ks	2,000	589,60	1 179,20
		- police podľa výberu/ plná, mriežkovaná; - ocel/plast, nosnosť police: do 150 kg; - rozmer:1780x600x1800				

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7
242	12703	Regál 5 - policový	ks	1,000	526,55	526,55
- police podľa výberu/ plná, mriežkovaná; - ocel/plast, nosnosť police: do 150 kg; - rozmer:1580x600x1800; 1.28 Umývanie termoportov						
243	12801	Policová zostava roštová	ks	2,000	529,88	1 059,76
nerez, 4 roštové police; rozmer:1700x600x1700						
244	12802	Betónová vaňa 1500x700x100 mm dodávka stavby	ks	1,000	250,00	250,00
245	12803	Podlahová vpusť	ks	1,000	270,17	270,17
s protizápachovou uzávierkou; rozmer:300x300						
246	12804	Gulička- dodávka stavby	ks	1,000	0,00	0,00
247	12805	Paleta plastová	ks	2,000	21,96	43,92
Stohovateľná plastová paleta s 6mm vysokými okrajmi. Vhodná ako; exportná paleta do krajín, ktoré neakceptujú neošetrené drevené; palety. Odoláva teplotám od -30 °C do +40 °C.; Nosnosť 800 kg; Perforovaný povrch; Stohovateľná; rozmer 1200x800x150						
248	12805a	Vodná ostrekovacia pištoľ- dodávka stavby	ks	1,000	82,80	82,80
1.29 Manipulácia- expedícia termoportov						
249	12901	Regál na tácky - pojazdný	ks	1,000	342,96	342,96
nerez, jednoradový, 4koleska, z toho 2 brzdené; rozmer:727x550x1600						
250	12902	Vozík na termoporty	ks	2,000	243,78	487,56
Vozík na termoporty ; rozmer:750x525x965; príkon:						
251	12903	Pracovný stôl jednoduchý s policou	ks	2,000	300,72	601,44
nerez, hrúbka prac. dosky 40 mm; rozmer:1000x600x850; na kolieskach bez zadného lemu						
252	12904	odkladací sokel na termoporty 2895x700x100 mm dodávka stavby!!!	ks	1,000	65,00	65,00
1.30 Sklad chladených potravín						
253	13001	Chladiaca skriňa	ks	5,000	609,45	3 047,25
biele prevedenie, počet políc 4, teplota 0/+10°C, teplota okolia do; 32°C, ventilované chladenie, digitálny termostat, automatické; odmrazovanie, výškovo nastaviteľné rošty, zabudovaný zámok, možnosť; vložiť aj prepravku; Hrubý objem 570/čistý objem 476; rozmer:780x700x1895mm; príkon:200W; napätie:(230 V 1- 50/60 Hz)						
254	13003	Podlahová vpusť so štrbinou 1700x90x120 +250x250x120+1700x90x120	ks	1,000	781,59	781,59
s protizápachovou uzávierkou; výška 120						
255	13004	Chladiaci a mraziaci dvojbox	ks	1,000	9 535,54	9 535,54
1. Mraziaci box; - rozmer 1,79x2,78,2,5, narezané panely,ISO 100 vrátane podlahy;; dvere krídlové 800/2000 L'avé, zakrývacie lišty, vyrovnávacia klapka;; ohrevný kábel, signalizácia osoba v komore, osvetlenie, technológia; mraziaca : agregát , R449A/400 vrátane VT/NT, výparník; vrátane ohrevnej tyče , príslušenstvo filter;; solenoid, vstrekovací ventil, rozvádzač : digitálny termostat ;; vonkajšie prevedenie agregátu; 2. Chladiaci box na mäso; rozmer :1,79x2,78x2,5m , narezané panely, ISO 60 vrátane podlahy ;; dvere krídlové 800/2000lavé , zakrývacie lišty, osvetlenie, izolovaná; podlaha, technológia chladiaca: Agregát , R449A/230V; vrátane VT/NT, výparník vrátane ohrevnej tyče .; Príslušenstvo: filter, solenoid, vstrekovací ventil, rozvádzač;; digitálny termostat , vonkajšie prevedenie agregátu; napätie:(230 V 1- 50/60 Hz)						
256	13004a	Materiál, doprava, montáž boxov	ks	1,000	3 707,17	3 707,17
prepojovacie potrubie, montážny materiál, doprava, montáž c						
257	13005	Regál 4 - policový	ks	4,000	223,74	894,96
- police podľa výberu/ plná, mriežkovaná; - ocel/plast, nosnosť police: do 150 kg; - rozmer:680x400x1800						
258	13006	Regál 4 - policový	ks	4,000	323,26	1 293,04
- police podľa výberu plná, mriežkovaná; - ocel/plast, nosnosť police: do 150 kg; - rozmer:1080x600x1800						
259	13007	Doprava, montáž, revízne správy	ks	1,000	33 394,36	33 394,36

Celkom

410 601,40