

DODATOK č. 1

ku Zmluve o dielo zo dňa 22.05.2023

podľa § 18 ods. 1 písm. c) zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a v zmysle Jednotnej príručky k procesu a kontrole verejného obstarávania - potreba zmeny vyplynula z okolností, ktoré verejný obstarávateľ alebo obstarávateľ nemohol pri vynaložení náležitej starostlivosti predvídať a zmenou sa nemení charakter zmluvy, rámcovej dohody alebo koncesnej zmluvy,

Článok I.

Zmluvné strany

1. OBJEDNÁVATEĽ: Július Nagy – CUKRÁREŇ

Štatutárny orgán: Július Nagy
Bankové spojenie:
IBAN:
Sídlo: Hlavná 80, 946 17 Brestovec
IČO: 37557157
IČ DPH: SK1031120046

ďalej v texte len "objednávateľ"

2. ZHOTOVITEĽ: BUING, s.r.o.

Zastúpený: Ing. Robert Bugár
Bankové spojenie : VUB, a.s.
IBAN: SK86 0200 0000 0027 9355 1257
Sídlo: Tichá 5, 932 01 Veľká Meder
IČO : 45661375
DIČ : 2023098539
IČ DPH : SK2023098539

ďalej v texte len "zhotoviteľ"

uzatvárajú podľa § 18, ods. 1, písm. c) ZVO a § 536 a nasl. Obchodného zákonníka tento Dodatok č.1 k Zmluve o dielo (ďalej len „Zmluva“) ktorým sa menia nasledovné články Zmluvy.

Dôvod zmeny Zmluvy je nasledovný: v priebehu realizácie diela boli identifikované rozdiely medzi skutkovým stavom a údajmi v projektovej dokumentácii.

Dodatkom č.1 sa menia nasledovné články Zmluvy:

IV. CENA PREDMETU ZMLUVY

Zmluvné strany sa dohodli, že v **Článku IV. CENA PREDMETU ZMLUVY**, sa mení bod 1., ktorým sa upravuje celková cena diela z dôvodu aktualizácie cien vybraných položiek vplyvom nárastu cien stavebných prác od doby predloženia ponuky zhotoviteľa v procese verejného obstarávania

z pôvodného:

1. Cena za predmet zmluvy uvedený v článku II. tejto zmluvy je stanovená dohodou zmluvných strán v zmysle zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a v súlade s ponukou zhotoviteľa ako pevná zmluvná cena a predstavuje:

Cena bez DPH	182 659,85 EURO
DPH 20 %	36 531,97 EURO
Cena s DPH	219 191,82 EURO

na:

1. Cena za predmet zmluvy uvedený v článku II. tejto zmluvy je stanovená dohodou zmluvných strán v zmysle zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a v súlade s ponukou zhotoviteľa ako pevná zmluvná cena a predstavuje:

Cena bez DPH	169 338,09 EURO
DPH 20 %	33 867,32 EURO
Cena s DPH	203 205,71 EURO

XIII. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

1. Účastníci dodatku vyhlasujú, že tento dodatok č. 1 k Zmluve o dielo zo dňa 22.05.2023 zodpovedá ich slobodnej vôli, uzatvárajú ho dobrovoľne a na znak súhlasu s jeho obsahom ho podpisujú.
2. Tento dodatok je neoddeliteľnou súčasťou Zmluvy o dielo zo 22.05.2023.
3. Ostatné články a body zmluvy o dielo zostávajú nezmenené.
4. Tento dodatok je zhotovený v dvoch vyhotoveniach, z toho jedno vyhotovenie obdrží objednávateľ a jedno vyhotovenia obdrží zhotoviteľ.

Príloha č. 1 – Aktualizovaný rozpočet diela

V Brestovci, dňa 26.06.2023

Objednávateľ:

Cukráreň - Nagy Július
Brestovec 80
IČO: 37 557 157

..... IČO DPH: SK1027959733
Július Nagy Tel.: 0907 741 876

Július Nagy – CUKRÁREŇ

Zhotoviteľ: **BUING, s.r.o.**

Tichá 1649/5
932 01 Veľký Meder
IČO: 45 661 375
Mobil: 0905/746 616

.....
Ing. Robert Bugar

BUING, s.r.o.

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: Nagy_Julius_1

Stavba: Skladovo-sociálny objekt

JKSO:

Miesto: Brestovec, parc. č. 76/1, /3, /4, /5 a /6

KS:

Dátum: 26.6.2023

Objednávateľ:

Július Nagy - CUKRÁREŇ, Hlavná č. 80, Brestovec

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

BUING, s.r.o., Tichá 1649/5, 932 01 Veľký Meder

IČO:

45661375

IČ DPH:

SK2023098539

Projektant:

Ing. Attila Urbán

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

podľa PD pre stavebné povolenie z 04/2022

Cena bez DPH

169 338,09

DPH	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
	zákl. prenesená 20,00%	169 338,09	33 867,62
	zniž. prenesená 20,00%	#ODKAZ!	0,00

Cena s DPH

v

EUR

#ODKAZ!

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Cukráreň - Nagy Július
Brestovec 80
IČO: 37 557 157
IČ DPH: SK1027959123
Tel.: 0907 741 876

BUING, s.r.o.
Tichá 1649/5
932 01 Veľký Meder
IČO: 45 661 375
Mobil.: 0905/746 616

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: Nagy_Julius_1
Stavba: Skladovo-sociálny objekt

Miesto: Brestovec, parc. č. 76/1, /3, /4, /5 a /6

Dátum: 26.06.2023

Objednávateľ: Július Nagy - CUKRÁREŇ, Hlavná č. 80, Brestovec
Zhotoviteľ: BUING, s.r.o., Tichá 1649/5, 932 01 Veľký Meder

Projektant: Ing. Attila Urbán
Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		169 338,09	203 205,71
00	SO-01 Skladovo-sociálny objekt, novostavba	153 415,57	184 098,68
01	SO-01.1 Architektúra a statika	142 158,21	170 589,85
02	SO-01.2 Zdravotechnika	4 798,32	5 757,98
03	SO-01.3 Elektrické vykurovanie	1 818,52	2 182,22
04	SO-01.4 Elektroinštalácia	3 671,29	4 405,55
05	SO-01.5 Bleskozvod	969,23	1 163,08
02	SO-02 Vnútroareálové spevnené plochy a komunikácie - rozšírenie	7 140,62	8 568,74
03	SO-03 Elektrická prípojka - prívod z jestvujúcej RE	795,17	954,20
04	SO-04 Vodovodná prípojka - prívod vody z jestvujúcej VŠ	4 839,06	5 806,87
04	SO-04 Vodovodná prípojka - prívod vody z jestvujúcej VŠ	1 863,93	2 236,72
01	SO-04.1 Prívod vody z jestvujúcej VŠ	2 975,13	3 570,16
02	SO-04.2 Prívod vody do požiarnej nádrže	0,00	0,00
05	SO-05 Kanalizačná prípojka - na jestvujúcu žumpu	3 147,67	3 777,20

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

00 - SO-01 Skladovo-sociálny objekt, novostavba

Časť:

01 - SO-01.1 Architektúra a statika

JKSO:

Miesto: Brestovec, parc. č. 76/1, /3, /4, /5 a /6

KS:

Dátum: 26.06.2023

Objednávateľ:

Július Nagy - CUKRÁREŇ, Hlavná č. 80, Brestovec

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

Ing. Attila Urbán

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

podľa PD pre stavebné povolenie z 04/2022

Cena bez DPH

142 158,21

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	142 158,21	20,00%	28 431,64

Cena s DPH

v EUR

170 589,85

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

BUING, s.r.o.
Tichá 1649/5
932 01 Veľký Meder
IČO: 45.661 375
Mobil.: 0905/746 616

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

00 - SO-01 Skladovo-sociálny objekt, novostavba

Časť:

01 - SO-01.1 Architektúra a statika

Miesto:

Brestovec, parc. č. 76/1, /3, /4, /5 a /6

Dátum:

26.06.2023

Objednávateľ:

Július Nagy - CUKRÁREŇ, Hlavná č. 80, Brestovec

Projektant:

Ing. Attila Urbán

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

0

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

142 158,21

HSV - Práce a dodávky HSV

67 707,65

1 - Zemné práce

2 874,55

2 - Zakladanie

6 031,65

3 - Zvislé a kompletné konštrukcie

13 172,25

4 - Vodorovné konštrukcie

13 893,60

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

24 748,31

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

2 718,86

99 - Presun hmôt HSV

4 268,43

PSV - Práce a dodávky PSV

74 450,56

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti

3 462,92

712 - Izolácie stiech

8 386,25

713 - Izolácie tepelné

10 217,70

722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod

172,30

764 - Konštrukcie klampiarske

2 791,83

766 - Konštrukcie stolárske

19 677,61

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

21 494,05

771 - Podlahy z dlaždíc

215,00

777 - Podlahy syntetické

5 790,20

781 - Dokončovacie práce a obklady

1 044,20

783 - Dokončovacie práce - nátery

0,00

784 - Maľby

1 198,50

ROZPOČET

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

00 - SO-01 Skladovo-sociálny objekt, novostavba

Časť:

01 - SO-01.1 Architektúra a statika

Miesto: Brestovec, parc. č. 76/1, /3, /4, /5 a /6

Dátum: 26.06.2023

Objednávateľ: Július Nagy - CUKRÁREŇ, Hlavná č. 80, Brestovec

Projektant: Ing. Attila Urbán

Zhotoviteľ:

Spracovateľ: 0

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

142 158,21

D HSV Práce a dodávky HSV 67 707,65

D 1 Zemné práce 2 874,55

1	K	122201101.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3	m3	41,500	7,00	290,50
2	K	122201109.S	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m3	41,500	4,00	166,00
3	K	130201001.S	Výkop jamy a ryhy v obmedzenom priestore horn. tr.3 ručne	m3	4,400	70,00	308,00
4	K	132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	25,000	12,00	300,00
5	K	132201109.S	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3	m3	25,000	4,00	100,00
6	K	162201101.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	m3	70,900	8,00	567,20
7	K	162201201.S	Vodorovné premiestnenie výkopu nosením do 10 m horniny 1 až 4	m3	4,400	40,00	176,00
8	K	162401102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 2000 m	m3	70,900	9,00	638,10
9	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	70,900	1,00	70,90
10	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	106,350	0,10	10,64
11	K	174101102.S	Zásyp sypaninou v uzavretých priestoroch s urovnaním povrchu zásypu	m3	2,000	40,00	80,00
12	M	583310003200.S	Štrkopiesok frakcia 0-32 mm	t	7,144	10,50	75,01
13	K	181201102.S	Úprava pláne v násypoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	92,200	1,00	92,20

D 2 Zakladanie 6 031,65

14	K	215901101.S	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m2	92,200	0,50	46,10
15	K	271573001.S	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením zo štrkopiesku fr.0-32 mm	m3	5,500	62,50	343,75
16	K	273351217.S	Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-tradičné	m2	8,800	25,00	220,00
17	K	273351218.S	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-tradičné	m2	8,800	5,00	44,00
18	K	274271303	Murivo základových pásov (m3) PREMAC 50x30x25 s betónovou výplňou C 16/20 hr. 300 mm	m3	4,300	270,00	1 161,00
19	K	274313521.S	Betón základových pásov, prostý tr. C 12/15	m3	1,800	190,00	342,00
20	K	274321312.S	Betón základových pásov, železový (bez výstuže), tr. C 20/25	m3	18,400	120,00	2 208,00
21	K	274361821.S	Výstuž základových pásov z ocele B500 (10505)	t	0,750	1 960,00	1 470,00
vv			Súčet			0,750	
22	K	274361825	Výstuž pre murivo základových pásov PREMAC s betónovou výplňou z ocele B500 (10505)	t	0,080	1 960,00	156,80
vv			0,395*(9,45+4,9*3+9,45+6,5+6,75+4,92+5,75)/1000			0,023	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		0,395*0,5*(9,45+4,9*3+9,45+6,5+6,75+4,92+5,75)/0,25/1000		0,045		
	VV		Medzisúčtet		0,068		
	VV		0,15*0,068 "15% stratné a krytie		0,010		
	VV		0,002		0,002		
	VV		Súčtet - odhad bez statiky		0,080		
23	K	27910.1	Prestup v základoch z rúr dĺžky 800 mm, vn. pr. 100 mm - pre potrubie vonk. priemeru 20-65 mm - komplet	ks	2,000	10,00	20,00
	VV		2 "voda, požiarna voda		2,000		
	VV		Súčtet		2,000		
24	K	27910.3	Prestup v základoch z rúr dĺžky 800 mm, vn. pr. 250 mm - pre potrubie vonk. priemeru 142-187 mm - komplet	ks	2,000	10,00	20,00
	VV		2 "kanalizácia		2,000		
	VV		Súčtet		2,000		
D	3		Zvislé a kompletne konštrukcie				13 172,25
25	K	311234562	Murivo nosné (m3) z tehál pálených POROTHERM 30 Profi P 15 brúsených na pero a drážku, na maltu POROTHERM Profi (300x250x249)	m3	34,300	200,00	6 860,00
	VV		0,3*2,75*(9,45+4,9+9,45+6,5+5,75+4,9+5,75)		38,528		
	VV		-				
	VV		0,3*(1,25*2,25*3+0,9*2,25+0,6*0,75*3+1,0*1,5+1,5*1,5+1,0*1,5*2)		-5,569		
	VV		0,3*2,75*1,65 "odpadové hospodárstvo		1,361		
	VV		Medzisúčtet		34,320		
	VV		-0,02		-0,020		
	VV		Súčtet		34,300		
26	K	311271301	Murivo nosné (m3) PREMAC 50x20x25 s betónovou výplňou hr. 200 mm	m3	5,500	335,00	1 842,50
	VV		0,2*1,0*(5,7+5,65+1,2+9,45+5,4)		5,480		
	VV		0,02		0,020		
	VV		Súčtet		5,500		
27	K	311361825	Výstuž pre murivo nosné PREMAC s betónovou výplňou z ocele B500 (10505)	t	0,110	2 160,00	237,60
	VV		0,395*4*(5,7+5,65+1,2+9,45+5,4)/1000		0,043		
	VV		0,395*1,2*(5,7+5,65+1,2+9,45+5,4)/0,25/1000		0,052		
	VV		Medzisúčtet		0,095		
	VV		0,15*0,095 "15% krytie a stratné		0,014		
	VV		0,001		0,001		
	VV		Súčtet - odhad bez statiky		0,110		
28	K	317162101	Keramický predpätý preklad POROTHERM KPP 12, šírky 120 mm, výšky 65 mm, dĺžky 1000 mm	ks	3,000	17,70	53,10
29	K	317162102	Keramický predpätý preklad POROTHERM KPP 12, šírky 120 mm, výšky 65 mm, dĺžky 1250 mm	ks	2,000	20,40	40,80
30	K	317162131	Keramický preklad POROTHERM KPP 7, šírky 70 mm, výšky 238 mm, dĺžky 1000 mm	ks	12,000	21,40	256,80
31	K	317162132	Keramický preklad POROTHERM KPP 7, šírky 70 mm, výšky 238 mm, dĺžky 1250 mm	ks	16,000	28,70	459,20
32	K	317162133	Keramický preklad POROTHERM KPP 7, šírky 70 mm, výšky 238 mm, dĺžky 1500 mm	ks	12,000	32,30	387,60
33	K	317162134	Keramický preklad POROTHERM KPP 7, šírky 70 mm, výšky 238 mm, dĺžky 1750 mm	ks	4,000	37,80	151,20
34	K	342242022	Priečky z tehál pálených POROTHERM 14 P 8, na maltu POROTHERM MM 50 (140x500x238)	m2	42,500	46,50	1 976,25
	VV		4,9*3,0*3-0,8*2,0		42,500		
35	K	342242024	Priečky z tehál pálených POROTHERM 10 P 8, na maltu POROTHERM MM 50 (100x500x238)	m2	21,600	42,00	907,20
	VV		(2,03+4,9+1,0*2)*3,0-(0,8+0,6*3)*2,0		21,590		
	VV		0,01		0,010		
	VV		Súčtet		21,600		
D	4		Vodorovné konštrukcie				13 893,60
36	K	411162570	Strop POROTHERM z nosníkov KPSN dĺžky 5250 mm a stropných vložiek KSV 17/60, s podoprením a dobetónovaním medzi vložkami, vrátane KARI siete	m2	78,200	90,00	7 038,00
	VV		5,25*(5,45+9,45)		78,225		
	VV		-0,025		-0,025		
	VV		Súčtet		78,200		
37	K	411162851	Nadbetónávka stropu POROTHERM betónom C 16/20 hrúbky 70 mm	m2	73,000	22,50	1 642,50
	VV		4,9*(5,45+9,45)		73,010		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		-0,01				-0,010
	VV		Súčet				73,000
38	K	411321414.S	Betón stropov doskových a trámových, železový tr. C 25/30	m3	2,800	175,00	490,00
	VV		0,16*1,65*5,2				1,373
	VV		0,25*0,35*(5,75+1,0+9,75)				1,444
	VV		Medzisúčet				2,817
	VV		-0,017				-0,017
	VV		Súčet				2,800
39	K	411351101.S	Debnenie stropov doskových zhotovenie-dielce	m2	14,400	8,00	115,20
	VV		1,65*5,2				8,580
	VV		0,35*(5,75+1,0+9,75)				5,775
	VV		Medzisúčet				14,355
	VV		0,045				0,045
	VV		Súčet				14,400
40	K	411351102.S	Debnenie stropov doskových odstránenie-dielce	m2	14,400	8,00	115,20
41	K	411354171.S	Podporná koňštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 5 kPa zhotovenie	m2	14,400	8,00	115,20
42	K	411354172.S	Podporná koňštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 5 kPa odstránenie	m2	14,400	8,00	115,20
43	K	411361821.S	Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových,konzolových alebo balkónových, B500 (10505)	t	0,150	2 160,00	324,00
	VV		1,65*5,2*10,0/1000				0,086
	VV		0,35*(5,75+1,0+9,75)*10/1000				0,058
	VV		Medzisúčet				0,144
	VV		0,006				0,006
	VV		Súčet - 10 kg/m2 stropu				0,150
44	K	417321515.S	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 25/30	m3	7,300	175,00	1 277,50
	VV		0,3*0,5*(9,45+4,9+9,45+6,5+5,75+4,9+5,75)				7,005
	VV		0,3*0,5*1,65 "odpadové hospodárstvo"				0,248
	VV		Medzisúčet				7,253
	VV		0,047				0,047
	VV		Súčet				7,300
45	K	417351115.S	Debnenie bočníc stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	48,400	30,00	1 452,00
	VV		2*0,5*(9,45+4,9+9,45+6,5+5,75+4,9+5,75)				46,700
	VV		2*0,5*1,65 "odpadové hospodárstvo"				1,650
	VV		Medzisúčet				48,350
	VV		0,05				0,050
	VV		Súčet				48,400
46	K	417351116.S	Debnenie bočníc stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	48,400	5,00	242,00
47	K	417361821.S	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele B500 (10505)	t	0,320	2 160,00	691,20
	VV		4*0,889*(9,45+4,9+9,45+6,5+5,75+4,9+5,75+1,65)/1000				0,172
	VV		0,395*1,6*(9,45+4,9+9,45+6,5+5,75+4,9+5,75+1,65)/0,30/1000				0,102
	VV		Medzisúčet				0,274
	VV		0,15*0,274 "15% krytie a stratné"				0,041
	VV		0,005				0,005
	VV		Súčet				0,320
48	K	417391151.S	Montáž obkladu betónových koňštrukcií vykonaný súčasne s betónovaním extrudovaným polystyrénom	m2	14,100	8,00	112,80
	VV		0,5*(9,45+5,5+1,0+5,5+5,75+1,0)				14,100
49	M	283750000700	Doska XPS hr. 50 mm, zateplenie soklov, suterénov, podláh	m2	14,800	11,00	162,80
	VV		14,1*1,05				14,805
	VV		-0,005				-0,005
	VV		Súčet				14,800
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				24 748,31
50	K	611460121.S	Príprava vnútorného podkladu stropov penetráciou základnou	m2	65,700	1,20	78,84
	VV		12,98+12,99+12,5+14,7+4,87+1,66+1,5+2,97+1,5				65,670
	VV		0,03				0,030
	VV		Súčet				65,700
51	K	611460151.S	Príprava vnútorného podkladu stropov cementovým prednástrekom, hr. 3 mm	m2	65,700	3,60	236,52
52	K	611460241.S	Vnútorná omietka stropov vápennocementová jadrová (hrubá), hr. 10 mm	m2	65,700	7,80	512,46
53	K	611460383.S	Vnútorná omietka stropov vápennocementová štuková (jemná), hr. 3 mm	m2	65,700	3,60	236,52

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
54	K	612460121.S	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou základnou	m2	210,000	1,20	252,00
	VV		2*2,85*(2,65+4,9+2,65+4,9)		86,070		
	VV		2*2,85*(3,1+4,9+2,03*2+3,28+1,5+1,0*3+1,66+1,5+1,5)		139,650		
	VV		-(1,25*2,25*2+0,9*2,25+0,6*0,75*3+1,0*1,5*3+1,5*1,5)		-15,750		
	VV		-2*(0,8*2+0,6*3)*2,0		-13,600		
	VV		0,25*(5,75*2+5,4+2,7*3+5,0*3+6,0)		11,500		
	VV		Medzisúččet		207,870		
	VV		2,13		2,130		
	VV		Súččet		210,000		
55	K	612460151.S	Príprava vnútorného podkladu stien cementovým prednástrekom, hr. 3 mm	m2	210,000	3,60	756,00
56	K	612460241.S	Vnútorná omietka stien vápennocementová jadrová (hrubá), hr. 10 mm	m2	210,000	6,60	1 386,00
57	K	612460383.S	Vnútorná omietka stien vápennocementová štuková (jemná), hr. 3 mm	m2	174,000	3,60	626,40
	VV		210,0-36,0		174,000		
58	K	621460121.S	Príprava vonkajšieho podkladu podhládov penetráciou základnou	m2	7,800	1,20	9,36
	VV		1,5*5,2		7,800		
59	K	621460151.S	Príprava vonkajšieho podkladu podhládov cementovým prednástrekom, hr. 3 mm	m2	7,800	4,20	32,76
60	K	621460241.S	Vonkajšia omietka podhládov vápennocementová jadrová (hrubá), hr. 10 mm	m2	7,800	7,20	56,16
61	K	621461032.S	Vonkajšia omietka podhládov pastovitá silikátová roztieraná, hr. 1,5 mm	m2	7,800	14,40	112,32
62	K	622460121.S	Príprava vonkajšieho podkladu stien penetráciou základnou	m2	11,400	1,80	20,52
	VV		(1,5+1,5)*3,8		11,400		
63	K	622460151.S	Príprava vonkajšieho podkladu stien cementovým prednástrekom, hr. 3 mm	m2	11,400	4,20	47,88
64	K	622460241.S	Vonkajšia omietka stien vápennocementová jadrová (hrubá), hr. 10 mm	m2	11,400	7,80	88,92
65	K	622464231	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová silikónová - škrabaná, hr. 1,5 mm, vrátane penetračného náteru	m2	180,000	15,00	2 700,00
	VV		160,0 "zateplené plochy		160,000		
	VV		11,4 "bez zateplenia		11,400		
	VV		0,15*(5,75*3+5,4+2,7*3+5,0*4+6,0) "ostenia		8,513		
	VV		Medzisúččet		179,913		
	VV		0,087		0,087		
	VV		Súččet		180,000		
66	K	625250740.S	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 150 mm, zatĺkacie kotvy	m2	160,000	63,00	10 080,00
	VV		4,1*(5,8+15,8+1,0+5,8)		116,440		
	VV		3,45*(15,8+1,0)		57,960		
	VV		-(1,25*2,25*3+0,9*2,25+0,6*0,75*3+1,0*1,5*3+1,5*1,5)		-18,563		
	VV		Medzisúččet		155,837		
	VV		4,163		4,163		
	VV		Súččet		160,000		
67	K	631315661.S	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 20/25 hr.nad 120 do 240 mm	m3	12,900	145,00	1 870,50
	VV		0,15*(9,75*5,5+0,3*1,0+5,75*5,5)		12,833		
	VV		0,067		0,067		
	VV		Súččet - podklad		12,900		
68	K	631319155.S	Príplatok za prehlad. povrchu betónovej mazaniny min. tr.C 8/10 oceľ. hlad. hr. 120-240 mm	m3	12,900	20,00	258,00
69	K	631362442.S	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo sieť KARI, priemer drôtu 8/8 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	108,000	11,00	1 188,00
	VV		"rozmer siete = 3m x 2 m = 6 m2				
	VV		9,75*5,5+0,3*1,0+5,75*5,5		85,550		
	VV		0,2*85,55 "20% krytie a stratné		17,110		
	VV		Medzisúččet		102,660		
	VV		5,34		5,340		
	VV		Súččet - podklad (=18 ks siete)		108,000		
70	K	631571003.S	Násyp zo štrkopiesku 0-32 (pre spevnenie podkladu)	m3	10,200	62,50	637,50
	VV		0,15*(3,1+3,0+2,55)*4,9		6,358		
	VV		0,15*(2,6+2,6)*4,9		3,822		
	VV		Medzisúččet		10,180		
	VV		0,02		0,020		
	VV		Súččet - podklad		10,200		
71	K	631571015.S	Násyp - ochranná krycia vrstva z praného kameniva s utlačením a urovnáním povrchu pre obrátené ploché strechy	m3	8,410	122,50	1 030,23

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		0,1*5,65*5,55		3,136		
	VV		0,1*(9,45*5,55+(9,7-9,45)*(6,55-5,55))		5,270		
	VV		Medzisúččet		8,406		
	VV		0,004		0,004		
	VV		Súččet - ST-01		8,410		
72	K	632001021	Zhotovenie okrajovej dilatačnej pásky z PE	m	250,400	0,30	75,12
	VV		2*2,85*(2,65+4,9+2,65+4,9+2,6+4,9)		128,820		
	VV		2*2,85*(3,1+4,9+2,03*2+3,28+1,5+1,0*3+1,66+1,5+1,5)		139,650		
	VV		-(1,25*2,25*2+0,9*2,25+0,6*0,75*3+1,0*1,5*4+1,5*1,5)		-17,250		
	VV		-2*(0,8*2+0,6*3)*2,0		-13,600		
	VV		0,25*(5,75*2+5,4+2,7*3+5,0*4+6,0)		12,750		
	VV		Medzisúččet		250,370		
	VV		0,03		0,030		
	VV		Súččet		250,400		
73	M	283320004800	Okrajová dilatačná páska PE RSS100/5 mm bez fólie na oddílatovanie poterov od stenových konštrukcií, BAUMIT	m	255,400	1,00	255,40
	VV		250,4*1,02		255,408		
	VV		-0,008		-0,008		
	VV		Súččet		255,400		
74	K	632455606	Cementový poter BAUMIT Estrich, triedy CT-C20-F5, hr. 60 mm	m2	4,700	16,00	75,20
	VV		1,66+1,5+1,5 "PK-02		4,660		
	VV		0,04		0,040		
	VV		Súččet		4,700		
75	K	632455607	Cementový poter BAUMIT Estrich, triedy CT-C20-F5, hr. 65 mm	m2	61,000	16,00	976,00
76	K	642944121	Montáž zárubní obložkových pre dvere jednokrídlové hr.steny do 170 mm	ks	5,000	50,00	250,00
77	M	553310008300.S	zárubne drevené obložkové 600	ks	3,000	126,74	380,22
78	M	553310008800.S	zárubne drevené obložkové 800	ks	2,000	129,74	259,48
79	M	553310009000.S	zárubne drevené obložkové 900	ks	0,000	71,00	0,00
82	K	642945111	Osadenie oceľ. zárubní protipož. dverí s obetónov. jednokrídlové do 2,5 m2	ks	2,000	130,00	260,00
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				2 718,86
83	K	941941041.S	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	190,000	1,50	285,00
	VV		4,1*(5,8+15,8+1,0+5,8)		116,440		
	VV		3,45*(15,8+1,0+1,5)		63,135		
	VV		Medzisúččet		179,575		
	VV		10,425		10,425		
	VV		Súččet		190,000		
84	K	941941291.S	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	380,000	2,70	1 026,00
	VV		2*190,0		380,000		
85	K	941941841.S	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m	m2	190,000	1,50	285,00
86	K	941955001.S	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	m2	65,700	3,00	197,10
	VV		12,98+12,99+12,5+14,7+4,87+1,66+1,5+2,97+1,5		65,670		
	VV		0,03		0,030		
	VV		Súččet		65,700		
87	K	952901111.S	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	m2	93,500	7,00	654,50
	VV		5,75*5,5		31,625		
	VV		(9,75+1,5)*5,5		61,875		
	VV		Súččet		93,500		
88	K	953945314.S	Hliníkový soklový profil šírky 153 mm	m	45,200	3,00	135,60
	VV		5,8+15,8+1,0+5,8		28,400		
	VV		15,8+1,0		16,800		
	VV		Súččet		45,200		
89	K	953995412.S	Nadokenný profil s priznanou okapničkou	m	11,000	1,50	16,50
	VV		1,25*3+0,9		4,650		
	VV		0,6*3+1,0*3+1,5		6,300		
	VV		Medzisúččet		10,950		
	VV		0,05		0,050		
	VV		Súččet		11,000		
90	K	953995416.S	Parapetný profil s integrovanou sieťovinou	m	6,300	1,20	7,56
	VV		0,6*3+1,0*3+1,5		6,300		
91	K	953995421.S	Rohový profil s integrovanou sieťovinou - pevný	m	74,400	1,50	111,60

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		4,1*3+3,45*3 "budova		22,650		
	VV		5,75*3+5,4+2,7*3+5,0*3+6,0		51,750		
	VV		Súčet		74,400		
	D	99	Presun hmôt HSV				4 268,43
92	K	998011001.S	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	t	284,562	15,00	4 268,43
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				74 450,56
	D	711	Izolácie proti vode a vlhkosti				3 462,92
93	K	711111001	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná náterom penetračným za studena	m2	85,600	0,60	51,36
	VV		9,75*5,5+0,3*1,0+5,75*5,5		85,550		
	VV		0,05		0,050		
	VV		Súčet - podklad		85,600		
94	M	246170000900	Lak asfaltový ALP-PENETRAL SN v sudoch	t	0,026	2 600,00	67,60
	VV		85,6*0,0003		0,026		
	VV		Súčet		0,026		
95	K	711112001	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti zvislá penetračným náterom za studena	m2	15,400	0,60	9,24
	VV		2*0,35*(15,5+6,5)		15,400		
96	M	246170000900	Lak asfaltový ALP-PENETRAL SN v sudoch	t	0,005	2 600,00	13,00
	VV		15,4*0,00035		0,005		
	VV		Súčet		0,005		
97	K	711132107	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti nopovou fóliou položenou voľne na ploche zvislej	m2	27,100	3,00	81,30
	VV		2*0,6*(15,8+6,8)		27,120		
	VV		-0,02		-0,020		
	VV		Súčet - okolo podmurvky		27,100		
98	M	283230002700	Nopová HDPE fólia proti zemnej vlhkosti s radónovou ochranou, pre spodnú stavbu	m2	31,200	2,50	78,00
	VV		27,1*1,15		31,165		
	VV		0,035		0,035		
	VV		Súčet		31,200		
99	K	711141559	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením	m2	256,700	3,00	770,10
	VV		2*(9,75*5,5+0,3*1,0+5,75*5,5) "Glasbit		171,100		
	VV		9,75*5,5+0,3*1,0+5,75*5,5 "Foalbit		85,550		
	VV		Medzisúčet		256,650		
	VV		0,05		0,050		
	VV		Súčet - podklad		256,700		
100	M	628320000100	Pás asfaltový GLASBIT G 200 S 40 pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov	m2	196,800	7,00	1 377,60
	VV		171,1*1,15		196,765		
	VV		0,035		0,035		
	VV		Súčet		196,800		
101	M	628310001200	Pás asfaltový FOALBIT AL S 40 pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov (parotesná zábrana a protiradónová izolácia)	m2	98,500	6,00	591,00
	VV		85,6*1,15		98,440		
	VV		0,06		0,060		
	VV		Súčet		98,500		
102	K	711142559	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode zvislá NAIP pritavením	m2	30,800	3,00	92,40
	VV		2*0,35*(15,5+6,5)*2		30,800		
103	M	628320000100	Pás asfaltový GLASBIT G 200 S 40 pre spodné vrstvy hydroizolačných systémov	m2	37,000	7,00	259,00
	VV		30,8*1,2		36,960		
	VV		0,04		0,040		
	VV		Súčet		37,000		
104	K	998711101	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	t	1,808	40,00	72,32
	D	712	Izolácie striech				8 386,25
105	K	712311101.S	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° za studena náterom penetračným	m2	92,900	1,05	97,55
	VV		5,65*5,55		31,358		
	VV		9,45*5,55+(9,7-9,45)*(6,55-5,55)		52,698		
	VV		0,044		0,044		
	VV		Medzisúčet - ST-01		84,100		
	VV		1,6*5,5 "konzola		8,800		
	VV		Medzisúčet - ST-02		8,800		
	VV		Súčet		92,900		
106	M	2230101072	Asfaltová penetrácia DEKPRIMER, 12 kg	kg	23,200	3,30	76,56

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		92,9*0,25		23,225		
	VV		-0,025		-0,025		
	VV		Súčet		23,200		
107	K	712341559.S	Zhotovenie povlak. krytiny striech plochých do 10° pásmi pritav. NAIP na celej ploche, oxidované pásy	m2	120,100	6,00	720,60
	VV		5,65*5,55		31,358		
	VV		9,45*5,55+(9,7-9,45)*(6,55-5,55)		52,698		
	VV		1,0*(5,55+5,65+1,0+9,45+5,55) "atika okolo		27,200		
	VV		0,044		0,044		
	VV		Medzisúčet - ST-01		111,300		
	VV		1,6*5,5 "konzola		8,800		
	VV		Medzisúčet - ST-02		8,800		
	VV		Súčet		120,100		
108	M	1010452060	Modifikovaný asfaltovaný pás GLASTEK AL 40 MINERAL	m2	138,100	9,70	1 339,57
	VV		120,1*1,15		138,115		
	VV		-0,015		-0,015		
	VV		Súčet		138,100		
109	K	712370070	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou upevnenou prikotvením do podkladu z plechu, so zvarením spoju	m2	96,000	6,85	657,60
	VV		5,65*(5,55+0,15)		32,205		
	VV		9,45*(5,55+0,15)+(9,7-9,45)*(6,7-5,7)		54,115		
	VV		0,88		0,880		
	VV		Medzisúčet - ST-01		87,200		
	VV		1,6*5,5 "ST02		8,800		
	VV		Súčet		96,000		
110	M	283220001500	Strešná hydroizolačná fólia PVC-P ALKORPLAN 35177 s PES, hr. 1,5 mm, š. 2,10 m, pre priťaženie štrkom, farba sivá	m2	100,300	11,25	1 128,38
	VV		87,2*1,15		100,280		
	VV		0,02		0,020		
	VV		Súčet		100,300		
111	M	283220002500	Hydroizolačný pás z fólie PVC-P FATRAFOL 818/V-UV, hr. 1,5 mm, š. 2,05m, s UV ochranou, sivá, FATRA IZOLFA	m2	10,200	9,35	95,37
	VV		8,8*1,15		10,120		
	VV		0,08		0,080		
	VV		Súčet		10,200		
112	M	311970001100.S	Kotviaci prvok do betónu 6,1 mm, oceľový	ks	391,000	0,45	175,95
	VV		96,0*4,07		390,720		
	VV		0,28		0,280		
	VV		Súčet		391,000		
113	M	311970001900	Teleskop univerzálny do dĺžky 700 mm	ks	355,000	3,10	1 100,50
	VV		87,2*4,07		354,904		
	VV		0,096		0,096		
	VV		Súčet		355,000		
114	K	712973450	Detaily k termoplastom všeobecne, kútový uholník z hrubopoplastovaného plechu RŠ 200 mm, ohyb 90-135°	m	34,300	15,70	538,51
	VV		5,7+5,65+1,0+9,45+5,7 "ST-01		27,500		
	VV		1,6+5,2 "ST-02		6,800		
	VV		Súčet		34,300		
115	M	311970001100.S	Kotviaci prvok do betónu 6,1 mm, oceľový	ks	275,000	0,45	123,75
	VV		34,3*8,0		274,400		
	VV		0,6		0,600		
	VV		Súčet		275,000		
116	M	311970001900	Teleskop univerzálny do dĺžky 700 mm	ks	220,000	3,10	682,00
	VV		27,5*8		220,000		
117	K	712973885.S	Detaily k termoplastom všeobecne, oplechovanie okraja odkvapovou lištou z hrubopolpast. plechu RŠ 200 mm	m	7,100	25,00	177,50
	VV		1,6+5,5 "ST02		7,100		
118	M	311970001100.S	Kotviaci prvok do betónu 6,1 mm, oceľový	ks	57,000	0,45	25,65
	VV		7,1*8,0		56,800		
	VV		0,2		0,200		
	VV		Súčet		57,000		
119	K	712990040	Položenie geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy ploché do 10°	m2	183,200	0,80	146,56
	VV		5,65*(5,55+0,15)		32,205		
	VV		9,45*(5,55+0,15)+(9,7-9,45)*(6,7-5,7)		54,115		
	VV		0,88		0,880		
	VV		Medzisúčet - FILTEK 300 - ST-01		87,200		
	VV		87,2 "Filtek 500 - ST-01		87,200		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
			VV 1,6*5,5 "ST02		8,800		
			VV Súčet		183,200		
120	M	2615261100	FILTEK 300 g/m2 netkaná PP geotextília žehlená 2x50 m (rolka 100 m2)	m2	100,300	2,05	205,62
			VV 87,2*1,15		100,280		
			VV 0,02		0,020		
			VV Súčet		100,300		
121	M	2615261588	FILTEK 500 g/m2 bazénová PP geotextília 1,65x20 m (rolka 33 m2)	m2	100,300	3,70	371,11
			VV 87,2*1,15		100,280		
			VV 0,02		0,020		
			VV Súčet		100,300		
122	M	693110004600	Netkaná textília PP TIPPTEx B200F- 200 g/m2 filtračná ochranná separačná š. 2 m	m2	10,200	1,10	11,22
			VV 8,8*1,15		10,120		
			VV 0,08		0,080		
			VV Súčet		10,200		
123	K	712991030.S	Montáž podkladnej konštrukcie z OSB dosiek na atike šírky 311 - 410 mm pod klampiarske konštrukcie	m	28,200	13,85	390,57
			VV 5,7+6,35+1,0+9,45+5,7		28,200		
124	M	311970001100.S	Kotviaci prvok do betónu 6,1 mm, oceľový	ks	226,000	0,45	101,70
			VV 28,2*8		225,600		
			VV 0,4		0,400		
			VV Súčet		226,000		
125	M	607260000300.S	Doska OSB nebrúsená hr. 18 mm	m2	10,300	18,60	191,58
			VV 28,2*0,35*1,04		10,265		
			VV 0,035		0,035		
			VV Súčet		10,300		
126	K	998712101.S	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky do 6 m	t	0,775	36,65	28,40
D	713		Izolácie tepelné				10 217,70
127	K	713120010.S	Zakryvanie tepelnej izolácie podláh fóliou	m2	65,700	0,40	26,28
128	M	283230011400.S	Krycia PE fólia hr. 0,12 mm, pre podlahové vykurovanie	m2	75,600	1,00	75,60
129	K	713121121.S	Montáž tepelnej izolácie podláh minerálnou vlnou, kladená voľne v dvoch vrstvách	m2	65,700	4,00	262,80
130	M	631440022700.S	Doska z minerálnej vlny hr. 80 mm, izolácia vhodná pre ľahké aj ťažké plávajúce podlahy	m2	134,000	19,80	2 653,20
131	K	713132211	Montáž tepelnej izolácie podzemných stien a základov xps celoplošným prilepením	m2	26,800	20,00	536,00
			VV 2*0,6*(15,5+6,8)		26,760		
			VV 0,04		0,040		
			VV Súčet - okolo podmurovky		26,800		
132	M	283750009120.S	Doska XPS hr. 150 mm, zateplenie soklov, suterénov, podláh	m2	27,400	34,00	931,60
			VV 26,8*1,02		27,336		
			VV 0,064		0,064		
			VV Súčet		27,400		
133	K	713142151.S	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° polystyrénom, jednovrstvová kladenými voľne	m2	84,100	1,85	155,59
			VV 5,65*5,55		31,358		
			VV 9,45*5,55+(9,7-9,45)*(6,55-5,55)		52,698		
			VV Medzisúčet		84,056		
			VV 0,044		0,044		
			VV Súčet - ST-01		84,100		
134	M	283720008300	Doska EPS 100S hr. 160 mm, na zateplenie podláh a plochých striech, ISOVER	m2	85,800	21,50	1 844,70
			VV 84,1*1,02		85,782		
			VV 0,018		0,018		
			VV Súčet		85,800		
135	K	713142155.S	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° polystyrénom, rozložená v jednej vrstve, prikotvením k podkladu cez TI hr. 320-420 mm	m2	84,100	9,25	777,93
			VV 5,65*5,55		31,358		
			VV 9,45*5,55+(9,7-9,45)*(6,55-5,55)		52,698		
			VV Medzisúčet		84,056		
			VV 0,044		0,044		
			VV Súčet - ST-01		84,100		
136	M	283720008300	Doska EPS 100S hr. 160 mm, na zateplenie podláh a plochých striech, ISOVER	m2	85,800	21,50	1 844,70
			VV 84,1*1,02		85,782		
			VV 0,018		0,018		
			VV Súčet		85,800		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
137	K	713142160.S	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° spádovými doskami z polystyrénu v jednej vrstve	m2	84,100	2,10	176,61
	VV		5,65*5,55		31,358		
	VV		9,45*5,55+(9,7-9,45)*(6,55-5,55)		52,698		
	VV		Medzisúčet		84,056		
	VV		0,044		0,044		
	VV		Súčet - ST-01		84,100		
138	M	283760007400.S	Doska spádová EPS, pevnosť v tlaku 100 kPa, šedý polystyrén pre vyspádovanie plochých striech	m3	4,300	195,40	840,22
	VV		1/2*0,1*84,1*1,02		4,289		
	VV		0,011		0,011		
	VV		Súčet		4,300		
139	K	998713101.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	t	2,181	42,40	92,47
D	722		Zdravotechnika - vnútorný vodovod				172,30
140	K	722250180	Montáž hasiaceho prístroja na stenu	ks	2,000	30,00	60,00
141	M	449170000900	Prenosný hasiaci prístroj práškový 6 kg	ks	2,000	54,00	108,00
142	K	998722101.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	t	0,043	100,00	4,30
D	764		Konštrukcie klampiarske				2 791,83
143	K	764325420	Oplechovanie z pozinkovaného farbeného PZf plechu, odkvapov na strechách s lepenkovou krytinou zo segmentov r.š. 250 mm	m	16,200	15,45	250,29
	VV		5,55+1,0+9,6		16,150		
	VV		0,05		0,050		
	VV		Súčet		16,200		
144	K	764331420.S	Lemovanie z pozinkovaného farbeného PZf plechu, múrov na strechách s tvrdou krytinou r.š. 250 mm	m	16,800	23,10	388,08
	VV		6,35+1,0+9,45 "pergola"		16,800		
145	K	764352423.S	Žľaby z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pododkvapové polkruhové r.š. 250 mm	m	15,200	38,10	579,12
	VV		5,55+9,6		15,150		
	VV		0,05		0,050		
	VV		Súčet		15,200		
146	K	764359411.S	Kotlík kónický z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pre rúry s priemerom do 100 mm	ks	2,000	34,80	69,60
147	K	764410750	Oplechovanie parapetov z hliníkového farebného Al plechu, vrátane rohov r.š. 340 mm	m	6,300	26,00	163,80
	VV		0,6*3+1,0*3+1,5		6,300		
148	K	764430440.S	Oplechovanie muriva a atík z pozinkovaného farbeného PZf plechu, vrátane rohov r.š. 500 mm	m	28,200	33,40	941,88
	VV		5,7+6,35+1,0+9,45+5,7		28,200		
149	K	764454454	Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové priemer 150 mm	m	8,000	47,10	376,80
150	K	998764101.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	t	0,253	88,00	22,26
D	766		Konštrukcie stolárske				19 677,61
151	K	766621265.S	Montáž okien plastových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	29,100	15,00	436,50
152	M	6111100.1	Plastové okno jednokridlové 1000x1500 mm - OS, izolačné trojsklo, vrátane kovania, ozn. O.01	ks	3,000	895,00	2 685,00
153	M	6111100.2	Plastové okno dvojkridlové 1500x1500 mm - O+OS, izolačné trojsklo, vrátane kovania, ozn. O.02	ks	1,000	1 370,00	1 370,00
154	M	6111100.3	Plastové okno jednokridlové 600x750 mm - OS, izolačné trojsklo, vrátane kovania, ozn. O.03	ks	3,000	390,00	1 170,00
155	M	283290006100.S	Tesniaca paropriepustná fólia polymér-flísová, š. 290 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájajúcej škáry okenného rámu a muriva z exteriéru	m	30,600	5,10	156,06
	VV		29,1*1,05		30,555		
	VV		0,045		0,045		
	VV		Súčet		30,600		
156	M	283290006200.S	Tesniaca paronepriepustná fólia polymér-flísová, š. 70 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájajúcej škáry okenného rámu a muriva z interiéru	m	30,600	5,10	156,06
157	K	766661422.S	Montáž dverí drevených vchodových bezpečnostných do kovovej bezpečnostnej zárubne	ks	4,000	116,00	464,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
158	M	6111200.1	Dvere plastové vchodové 1000x2000 mm - jednokridlové plné, vrátane zárubne a bezpečnostného kovania, ozn. D.01	ks	2,000	1 830,00	3 660,00
159	M	6111200.2	Dvere drevené vonkajšie 1000x2000 mm - jednokridlové plné protipožiariene EI30-ef/D1-C, požiarna výplň, SK certifikát, vrátane zárubne a bezpečnostného kovania, ozn. D.02	ks	1,000	5 586,00	5 586,00
160	M	6111200.3	Dvere hliníkové vonkajšie 900x2000 mm - jednokridlové plné protipožiariene EI30-ef/D1-C, požiarna výplň, SK certifikát, vrátane zárubne a bezpečnostného kovania, ozn. D.03	ks	1,000	1 760,00	1 760,00
161	K	766662112.S	Montáž dverového krídla otočného jednokridlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	5,000	30,00	150,00
162	M	611610.1	Dvere vnútorné 900x2000 mm - jednokridlové plné, DTD doska, povrch dubová dýha	ks	0,000	225,00	0,00
163	M	611610.2	Dvere vnútorné 800x2000 mm - jednokridlové plné, DTD doska, povrch dubová dýha	ks	2,000	220,00	440,00
164	M	611610.3	Dvere vnútorné 600x2000 mm - jednokridlové plné, DTD doska, povrch dubová dýha	ks	3,000	220,00	660,00
165	M	549150.1	Kľučka dverová a rozeta 2x, nehrdzavejúca oceľ, povrch nerez brúsený	ks	5,000	20,00	100,00
166	K	766669117	Montáž samozatvárača pre dverné krídla s hmotnosťou do 50 kg	ks	2,000	25,00	50,00
167	M	549170000500	Samozatvárač dverí do 60 kg hydraulický, rozmer 173x85,5x76 mm, pre dvere šírky max. 900 mm	ks	2,000	55,00	110,00
168	K	766694111	Montáž parapetnej dosky drevenej šírky do 300 mm, dĺžky do 1000 mm	ks	6,000	46,00	276,00
169	M	611550000300	Parapetná doska vnútorná, š. 300 mm z drevotriesky laminovanej	m	5,000	46,00	230,00
	VV		(3*1,0+3*0,6)*1,05		5,040		
	VV		-0,04		-0,040		
	VV		Súčet		5,000		
170	M	611550001700	Plastové krytky k vnútorným parapetom - pár	pár	6,000	5,40	32,40
171	K	766694112	Montáž parapetnej dosky drevenej šírky do 300 mm, dĺžky 1000-1600 mm	ks	1,000	46,00	46,00
172	M	611550000300	Parapetná doska vnútorná, š. 300 mm z drevotriesky laminovanej	m	1,600	46,00	73,60
	VV		1,5*1,05		1,575		
	VV		0,025		0,025		
	VV		Súčet		1,600		
173	M	611550001700	Plastové krytky k vnútorným parapetom - pár	pár	1,000	5,40	5,40
174	K	998766101.S	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	t	0,577	105,00	60,59
D	767		Konštrukcie doplnkové kovové				21 494,05
175	K	76733.1	Hliníková pergola s krytinou sun protection, v. 2300mm - osadenie do chodníka a do muríva	m2	25,400	634,00	16 103,60
	VV		1,5*6,35		9,525		
	VV		1/2*(1,55+1,8)*9,45		15,829		
	VV		Medzisúčet		25,354		
	VV		0,046		0,046		
	VV		Súčet		25,400		
176	K	767411101.S	Montáž opláštenia sendvičovými stenovými panelmi s viditeľným spojom na OK, hrúbky do 100 mm	m2	55,000	35,00	1 925,00
	VV		2*3,0*(2,6+4,9)-1,25*2,25		42,188		
	VV		2,6*4,9		12,740		
	VV		Medzisúčet		54,928		
	VV		0,072		0,072		
	VV		Súčet		55,000		
177	M	553250002500.S	Panel sendvičový z tvrdej polyuretánovej peny PIR stenový štandardný oceľový plášť š. 1100 mm hr. jadra 100 mm	m2	57,800	40,00	2 312,00
	VV		55,0*1,05		57,750		
	VV		0,05		0,050		
	VV		Súčet		57,800		
178	M	553250.40	Panel sendvičový stenový - krycie oplechovanie okolo otvorov a výstupkov	m	51,800	10,00	518,00
	VV		2*(1,0+1,5)*3		15,000		
	VV		2*(1,5+1,5)		6,000		
	VV		2*(0,6+0,75)*3		8,100		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		(1,25+2*2,25)*3		17,250		
	VV		(0,9+2*2,25)		5,400		
	VV		Medzisúčtet		51,750		
	VV		0,05		0,050		
	VV		Súčtet		51,800		
179	K	76758.9	Doplnky opláštenia - pomocná konštrukcia z tenkostenných pozinkovaných valcovaných profilov, kotvené k murivu a stropu	m2	55,000	10,00	550,00
180	K	998767101.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	t	3,418	25,00	85,45
D	771		Podlahy z dlaždíc				215,00
181	K	771576119	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu flexibilného mrazuvzdorného v obmedzenom priestore veľ. 300 x 300 mm	m2	4,700	25,00	117,50
	VV		1,66+1,5+1,5		4,660		
	VV		0,04		0,040		
	VV		Súčtet - PK-02		4,700		
182	M	597740.1	<i>Dlaždice keramické protišmykové mrazuvzdorné (300x300 mm)</i>	m2	5,000	18,00	90,00
	VV		4,7*1,04		4,888		
	VV		0,112		0,112		
	VV		Súčtet		5,000		
183	K	998771101.S	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	t	0,075	100,00	7,50
D	777		Podlahy syntetické				5 790,20
184	K	777511021	Epoxidová samonivelačná stierka hr. 3 mm - epoxidový podkladový náter - penetrácia, systém samonivelačný a presypaný, kremičitý piesok	m2	61,000	75,00	4 575,00
	VV		12,98+12,99+12,5+14,7+4,87+2,97		61,010		
	VV		-0,01		-0,010		
	VV		Súčtet - PK-01		61,000		
185	K	777511300	Epoxidová stierka hr. 1,5 mm na zvislé plochy, Sikafloor 381, penetrácia, 2x náter	m2	5,600	210,00	1 176,00
	VV		2*0,1*(2,65+4,9+2,65+4,9)		3,020		
	VV		2*0,1*(3,1+4,9+2,03*2+3,28+1,5)		3,368		
	VV		-0,1*(1,25*2+0,9+0,9+0,8*2+0,6*3)		-0,770		
	VV		Medzisúčtet		5,618		
	VV		-0,018		-0,018		
	VV		Súčtet - sokel okolo stien		5,600		
186	K	998777101.S	Presun hmôt pre podlahy syntetické v objektoch výšky do 6 m	t	0,392	100,00	39,20
D	781		Dokončovacie práce a obklady				1 044,20
187	K	781445210	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu flexibilného veľ. 300x300 mm	m2	23,000	25,00	575,00
188	M	597740.4	<i>Obklad keramický (napr. 300x300 mm)</i>	m2	24,000	18,00	432,00
189	K	998781101.S	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	t	0,372	100,00	37,20
D	783		Dokončovacie práce - nátery				0,00
190	K	783222100.S	Nátery kov.stav.doplňk.konštr. syntetické na vzduchu schnúce dvojnásobné - 70µm	m2	0,000	25,00	0,00
191	K	783226100.S	Nátery kov.stav.doplňk.konštr. syntetické na vzduchu schnúce základný - 35µm	m2	0,000	38,00	0,00
D	784		Maľby				1 198,50
192	K	784410100.S	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	m2	239,700	0,50	119,85
	VV		65,7+174,0		239,700		
193	K	784410500.S	Prebrúsenie a oprášenie jemnozrnných povrchov výšky do 3,80 m	m2	239,700	0,50	119,85
194	K	784430010.S	Maľby akrylátové základné dvojnásobné, ručne nanášané na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m	m2	239,700	4,00	958,80

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

00 - SO-01 Skladovo-sociálny objekt, novostavba

Časť:

02 - SO-01.2 Zdravotechnika

JKSO:

Miesto: Brestovec, parc. č. 76/1, /3, /4, /5 a /6

KS:

Dátum: 26.06.2023

Objednávateľ:

Július Nagy - CUKRÁREŇ, Hlavná č. 80, Brestovec

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

Ing. Attila Urbán

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

podľa PD pre stavebné povolenie z 04/2022

Cena bez DPH

4 798,32

DPH	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
zákl. prenesená	0,00	20,00%	0,00
zníž. prenesená	0,00	20,00%	0,00

Cena s DPH

v EUR

4 798,32

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Cukráreň - Nagy Július
Brestovec 80
IČO: 37 557 157
IČ DPH: SK1027959-23
Tel.: 0907 741 878



BUING, s.r.o.
Tichá 1649/5
932 01 Veľký Meder
IČO: 45 661 375
Mobil.: 0905/746 616



Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

00 - SO-01 Skladovo-sociálny objekt, novostavba

Časť:

02 - SO-01.2 Zdravotechnika

Miesto:

Brestovec, parc. č. 76/1, /3, /4, /5 a /6

Dátum:

26.06.2023

Objednávateľ:

Július Nagy - CUKRÁREŇ, Hlavná č. 80, Brestovec

Projektant:

Ing. Attila Urbán

Zhotoviteľ:

Spracovateľ: 0

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

4 798,32

PSV - Práce a dodávky PSV

4 798,32

713 - Izolácie tepelné

192,89

721 - Zdravotech. vnútorná kanalizácia

855,09

722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod

691,14

725 - Zdravotechnika - zariad. predmety

3 059,20

ROZPOČET

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

00 - SO-01 Skladovo-sociálny objekt, novostavba

Časť:

02 - SO-01.2 Zdravotechnika

Miesto:

Brestovec, parc. č. 76/1, /3, /4, /5 a /6

Dátum:

26.06.2023

Objednávateľ:

Július Nagy - CUKRÁREŇ, Hlavná č. 80, Brestovec

Projektant:

Ing. Attila Urbán

Zhotoviteľ:

Spracovateľ: 0

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							4 798,32
D	PSV		Práce a dodávky PSV				4 798,32
D	713		Izolácie tepelné				192,89
1	K	713482121.S	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	50,000	3,17	158,50
2	M	283310002700	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 18x13 mm (d potrubia x hr. izolácie)	m	27,600	0,65	17,94
	VV		27,0*1,02		27,540		
	VV		0,06		0,060		
	VV		Súčet		27,600		
3	M	283310002900	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 22x13 mm (d potrubia x hr. izolácie)	m	23,500	0,69	16,22
	VV		23,0*1,02		23,460		
	VV		0,04		0,040		
	VV		Súčet		23,500		
4	K	998713101.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	t	0,005	46,24	0,23
D	721		Zdravotech. vnútorná kanalizácia				855,09
5	K	721171109.S	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 110 mm	m	11,000	18,77	206,47
	VV		0+0+2,5+2,5+5,5 "od K1, K2, K3, K4, K5		10,500		
	VV		0,5		0,500		
	VV		Súčet - v základoch		11,000		
6	K	721171110.S	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 125 mm	m	5,000	21,11	105,55
	VV		0,7+0,9 "od K1, K2		1,600		
	VV		2,8 "von		2,800		
	VV		Medzisúčet		4,400		
	VV		0,60		0,600		
	VV		Súčet		5,000		
7	K	721172107.S	Potrubie z PVC - U odpadové zvislé hrdlové Dxt 75x1,8 mm	m	5,000	15,32	76,60
	VV		1,0+2,0+2,0 "K3, K4, K5		5,000		
8	M	286510021302	Čistiaca tvarovka PVC-U, DN 75 hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	3,000	7,70	23,10
9	K	721172109.S	Potrubie z PVC - U odpadové zvislé hrdlové Dxt 110x2,2 mm	m	7,000	15,59	109,13

	VV		2,0+5,0 "K1, K2			7,000		
10	M	286510021300	Čistiaca tvarovka PVC-U, DN 110 hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks		12,000	9,89	118,68
11	K	721172206.1	Odpadové HT potrubie vodorovné DN 50 vrátane tvaroviek	m		7,000	14,02	98,14
	VV		0,9*2+0,9+0,5+3,0 "napojenie U, KD, S, HL21			6,200		
	VV		0,8			0,800		
	VV		Súčet			7,000		
12	K	721173208.S	Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 110 mm	m		1,000	19,46	19,46
	VV		0,5+0,5 "WC, VL			1,000		
13	K	721194104.S	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 40 mm	ks		2,000	4,03	8,06
	VV		2 "U			2,000		
14	K	721194105.S	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 50 mm	ks		3,000	4,47	13,41
	VV		3 "S, KD, HL21			3,000		
15	K	721194109.S	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 110 mm	ks		2,000	6,61	13,22
	VV		1+1 "WC, VL			2,000		
16	K	721290012.S	Montáž privzdušňovacieho ventilu pre odpadové potrubia DN 110	ks		1,000	5,11	5,11
17	M	551610000100	Privzdušňovacia hlavica HL900N, DN 110, dvojité vzduchová izolácia, vnútorná kanalizácia	ks		1,000	35,85	35,85
18	K	721290111.S	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m		36,000	0,28	10,08
	VV		11+5+5+7+7+1			36,000		
19	K	721290112.S	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou DN 150 alebo DN 200	m		36,000	0,28	10,08
20	K	998721101.S	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	t		0,061	35,18	2,15
	D	722	Zdravotechnika - vnútorný vodovod					691,14
21	K	722172110.S	Potrubie z plastových rúr PP-R D 16 mm, polyfúznym zvaraním	m		27,000	9,80	264,60
	VV		2*0,5 "k VL			1,000		
	VV		0,7+1,1 "k WC			1,800		
	VV		2*1,0 "k S			2,000		
	VV		2*(5,4+0,5) "v podlahe k KD			11,800		
	VV		2*(3,1+0,5+0,5) "v podlahe k 2xU			8,200		
	VV		Medzisúčet			24,800		
	VV		2,2			2,200		
	VV		Súčet			27,000		
22	K	722172111.S	Potrubie z plastových rúr PP-R D 20 mm, polyfúznym zvaraním	m		23,000	10,35	238,05
	VV		2*(5,0+1,4+0,9) "v podlahe od HUV			14,600		
	VV		2*3,0 "k EOv			6,000		
	VV		Medzisúčet			20,600		
	VV		2,4			2,400		
	VV		Súčet			23,000		
23	K	722190401.S	Vyvedenie a upevnenie výpustky DN 15	ks		11,000	2,35	25,85
24	K	722220111.S	Montáž armatúry závitovej s jedným závitom, nástenka pre výtokový ventil G 1/2	ks		7,000	4,28	29,96
25	K	722220121.S	Montáž armatúry závitovej s jedným závitom, nástenka pre batériu G 1/2	pár		2,000	9,04	18,08
26	K	722221015.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 3/4	ks		2,000	4,55	9,10
27	M	551110005000.S	Guľový uzáver pre vodu DN 20	ks		2,000	8,07	16,14
28	K	722221020.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1	ks		1,000	4,55	4,55
29	M	551110005100.S	Guľový uzáver pre vodu DN 25 - HUV	ks		1,000	21,38	21,38
30	K	722221175.S	Montáž poistného ventilu závitového pre vodu G 3/4	ks		1,000	4,83	4,83
31	M	551210021600	Ventil poistný pre teplú vodu DN 20	ks		1,000	29,99	29,99
32	K	722290226.S	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m		50,000	0,28	14,00
	VV		27+23			50,000		
33	K	722290234.S	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m		50,000	0,28	14,00
34	K	998722101.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	t		0,019	31,91	0,61
	D	725	Zdravotechnika - zariad. predmety					3 059,20
35	K	725149715.S	Montáž predstenového systému záchodov do ľahkých stien s kovovou konštrukciou	ks		1,000	62,38	62,38
36	M	552370000100	Predstenový systém pre závesné WC so splachovacou podometkovou nádržou do ľahkých montovaných konštrukcií	ks		1,000	264,96	264,96
37	K	725149720.S	Montáž záchodu do predstenového systému	ks		1,000	25,67	25,67
38	M	642360000400	Misa záchodová keramická závesná, hlboké splachovanie, farba biela	ks		1,000	210,46	210,46
39	M	554330000200	Záchodové sedadlo s poklopom s automatickým pozvoľným sklápaním, duroplast s antibakteriálnou úpravou, farba biela	ks		1,000	31,05	31,05
40	K	725219201.S	Montáž umývadla keramického na konzoly, bez výtokovej armatúry	ks		2,000	39,33	78,66
41	M	642110002400	Umývadlo keramické 55 cm, farba biela	ks		2,000	63,37	126,74
42	K	725241112.S	Montáž sprchovej vaničky akrylátovej štvorcovej 900x900 mm	ks		0,000	75,36	0,00
43	M	554230000100	Sprchovacia vanička akrylátová štvorcová hlboká, rozmer 900x900 mm	ks		0,000	248,65	0,00

44	K	725245122.S	Montáž sprchovej zásteny dvojkrídlovej do výšky 2000 mm a šírky 900 mm	ks	1,000	49,82	49,82
45	M	552260001605.S	<i>Sprchové dvere dvojdielne rozmer 875-905x1950 mm, 6 mm bezpečnostné číre sklo</i>	ks	1,000	435,16	435,16
46	K	725329102.S	Montáž kuchynských drezov dvojíťých s dvoma drezmi alebo okapovým drezom s rozmerom do 800x600 mm	ks	1,000	35,19	35,19
47	M	552310000400	<i>Kuchynský dvojdzrez nerezový do dosky</i>	ks	1,000	131,10	131,10
48	K	725333360.S	Montáž výlevky keramickej voľne stojacej bez výtokovej armatúry	ks	1,000	49,40	49,40
49	M	642710000100	<i>Výlevka stojatá keramická s plastovou mrežou</i>	ks	1,000	330,52	330,52
50	K	725539111.S	Montáž elektrického ohrievača závesného akumuláčného ležateho do 120 L	ks	1,000	75,90	75,90
51	M	541240001100.S	<i>Ohrievač vody elektrický tlakový nástenný ležatý akumuláčny, objem 100 l</i>	ks	1,000	614,17	614,17
52	K	725819401.S	Montáž ventilu rohového s pripojovacou rúrkou G 1/2	ks	6,000	3,73	22,38
53	M	5514109000	<i>Ventil pre hygienické a zdravotnícké zariadenia rohový DN 15 s rúrkou a ružicou</i>	ks	6,000	7,08	42,48
54	K	725829201.S	Montáž batérie umývadlovej a drezovej nástennej pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	ks	1,000	14,21	14,21
55	M	551450000200	<i>Batéria drezová nástenná, jednopáková</i>	ks	1,000	58,37	58,37
56	K	725829601.S	Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej, pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	ks	3,000	14,21	42,63
57	M	551450003800	<i>Batéria umývadlová stojanková páková</i>	ks	2,000	44,86	89,72
58	M	551450000600.S	<i>Batéria drezová stojanková páková</i>	ks	1,000	57,82	57,82
59	K	725849201.S	Montáž batérie sprchovej nástennej pákovej, klasickej	ks	1,000	14,21	14,21
60	M	551450002600	<i>Batéria sprchová nástenná páková</i>	ks	1,000	90,86	90,86
61	K	725849206.S	Montáž batérie sprchovej nástennej, držiak sprchy s pevnou výškou sprchy	ks	1,000	3,52	3,52
62	M	5514678850	<i>Sprchová súprava - tyč 60 cm, hadica 1600 mm</i>	ks	1,000	21,98	21,98
63	K	725869301.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlovej do D 40 mm	ks	2,000	3,59	7,18
64	M	551620006400.S	<i>Zápachová uzávierka - sifón pre umývadlá DN 40</i>	ks	2,000	9,83	19,66
65	K	725869313.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, drezovej do D 50 mm (pre dva drezy)	ks	1,000	3,59	3,59
66	M	551620007700.S	<i>Zápachová uzávierka pre dvojdielne drezy DN 50</i>	ks	1,000	14,97	14,97
67	K	725869340.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, sprchovej do D 50 mm	ks	0,000	7,87	0,00
68	M	551620003400.S	<i>Zápachová uzávierka sprchových vaničiek DN 40/50</i>	ks	0,000	40,25	0,00
69	K	725869382.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, ostatných typov do D 50 mm	ks	1,000	3,59	3,59
70	M	551620027100	<i>Vtakový lievnik HL21, DN 32, (0,17 l/s), s protizápachovým uzáverom, vetranie a klimatizácia</i>	ks	1,000	19,51	19,51
71	K	725989101.S	Montáž dvierok kovových lakovaných	ks	1,000	1,66	1,66
72	M	5516757402	<i>Dvierka krycie 150x300 mm, plastové</i>	ks	1,000	5,80	5,80
73	K	998725101.S	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m	t	0,180	21,53	3,88

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

00 - SO-01 Skladovo-sociálny objekt, novostavba

Časť:

03 - SO-01.3 Elektrické vykurovanie

JKSO:

Miesto: Brestovec, parc. č. 76/1, /3, /4, /5 a /6

KS:

Dátum: #ODKAZ!

Objednávateľ:

Július Nagy - CUKRÁREŇ, Hlavná č. 80, Brestovec

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

#ODKAZ!

IČO:

IČ DPH: #ODKAZ!

Projektant:

Ing. Attila Urbán

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

#ODKAZ!

IČO:

IČ DPH: #ODKAZ!

Poznámka:

Cena bez DPH

1 818,52

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	1 818,52	20,00%	363,70

Cena s DPH

v EUR

2 182,22

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

00 - SO-01 Skladovo-sociálny objekt, novostavba

Časť:

03 - SO-01.3 Elektrické vykurovanie

Miesto:

Brestovec, parc. č. 76/1, /3, /4, /5 a /6

Dátum:

#ODKAZ!

Objednávateľ:

Július Nagy - CUKRÁREŇ, Hlavná č. 80, Brestovec

Projektant:

Ing. Attila Urbán

Zhotoviteľ:

#ODKAZ!

Spracovateľ:

#ODKAZ!

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

1 818,52

M - Práce a dodávky M

1 818,52

21-M - Elektromontáže

1 818,52

ROZPOČET

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

00 - SO-01 Skladovo-sociálny objekt, novostavba

Časť:

03 - SO-01.3 Elektrické vykurovanie

Miesto: Brestovec, parc. č. 76/1, /3, /4, /5 a /6

Dátum: #ODKAZ!

Objednávateľ: Július Nagy - CUKRÁREŇ, Hlavná č. 80, Brestovec

Projektant: Ing. Attila Urbán

Zhotoviteľ: #ODKAZ!

Spracovateľ: #ODKAZ!

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

1 818,52

D M Práce a dodávky M 1 818,52

D 21-M Elektromontáže 1 818,52

1	K	210010321.S	Krabica (1903, KR 68) odbočná s viečkom, svorkovnicou vrátane zapojenia, kruhová	ks	3,000	3,78	11,34
2	M	345410002600.S	Krabica inštalačná KU 68-1903 KA so svorkovnicou a viečkom	ks	3,000	0,24	0,72
3	K	210100001.S	Ukončenie vodičov v rozvážač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm ²	ks	20,000	1,26	25,20
4	M	354310017700.S	Káblové oko medené lísovacie CU 1,5; 2,5	ks	20,000	0,05	1,00
5	K	210290780.S	Montáž motorického spotrebiča - elektrického nástenného konvektora, vrátane zapojenia	ks	2,000	18,90	37,80
6	M	EVY000004366	Konvektor nástenný 1000 W, so zabudovaným termostatom, biely	ks	2,000	233,10	466,20
7	K	210451010.S	Montáž dvojžilového elektrického vykurovacieho kábla do lepiacieho tmelu pod dlažbu	m	155,000	2,52	390,60
	vv		74+44+37		155,000		
8	M	341710003100	Kábel vykurovací DEViflex 18T (DTIP), 230V, 680W, l= 37 m	m	1,000	116,34	116,34
9	M	341710003200	Kábel vykurovací DEViflex 18T (DTIP), 230V, 820W, l= 44 m	m	1,000	116,34	116,34
10	M	341710003600	Kábel vykurovací DEViflex 18T (DTIP), 230V, 1340W, l= 74 m	m	1,000	189,74	189,74
11	K	210451013.S	Montáž podlahového tepelného čidla v chráničke do betónu	ks	2,000	1,26	2,52
12	M	341730005800.S	Rúrka ohybná inštalačná, priemer 11,4/8,5 mm, dĺžky 3m, na zavedenie podlahovej sondy od termostatu do podlahy	ks	2,000	3,21	6,42
13	M	341730005900.S	Záslepka CU na rúrku ohybnú priemeru 11,4/8,5 mm, slúži k ochrane husieho krku s podlahovou sondou	ks	2,000	1,26	2,52
14	K	210451020.S	Montáž a napojenie termostatu na stenu pre elektrické podlahové kúrenie	ks	2,000	15,75	31,50
15	M	341730002600	Termostat na podlahové vykurovanie	ks	2,000	69,30	138,60
16	K	210800027.S	Kábel medený uložený pevne CYKYLo 450/750 V 3x2,5	m	10,000	1,13	11,30
17	M	341110026400.S	Kábel medený plochý CYKYLo 3x2,5 mm ²	m	10,500	1,26	13,23
18	K	210800227.S	Kábel medený uložený pod omietkou CYKY 450/750 V 3x2,5mm ²	m	50,000	1,13	56,50
19	M	341110000800.S	Kábel medený CYKY 3x2,5 mm ²	m	52,500	1,26	66,15
20	K	210800232.S	Kábel medený uložený pod omietkou CYKY 450/750 V 4x1,5mm ²	m	10,000	1,13	11,30
21	M	341110001300.S	Kábel medený CYKY 4x1,5 mm ²	m	10,500	1,95	20,48
22	K	PM	Podružný materiál	%	3,000	17,12	51,36
23	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	3,000	17,12	51,36

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

00 - SO-01 Skladovo-sociálny objekt, novostavba

Časť:

04 - SO-01.4 Elektroinštalácia

JKSO:

Miesto: Brestovec, parc. č. 76/1, /3, /4, /5 a /6

KS:

Dátum: 26.06.2023

Objednávateľ:

Július Nagy - CUKRÁREŇ, Hlavná č. 80, Brestovec

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

Ing. Attila Urbán

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

podľa PD pre stavebné povolenie z 04/2022

Cena bez DPH

3 671,29

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH			
zákl. prenesená	0,00	20,00%	0,00
zniž. prenesená	0,00	20,00%	0,00

Cena s DPH

v EUR

3 671,29

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Cukráreň - Nagy Július
Brestovec 80
IČO: 37 557 157
IČ DPH: SK102795923
Tel.: 0907 741 876

BUING, s.r.o.
Tichá 1649/5
932 01 Veľký Meder
IČO: 45 661 375
Mobil.: 0905/746 616

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

00 - SO-01 Skladovo-sociálny objekt, novostavba

Časť:

04 - SO-01.4 Elektroinštalácia

Miesto:

Brestovec, parc. č. 76/1, /3, /4, /5 a /6

Dátum:

26.06.2023

Objednávateľ:

Július Nagy - CUKRÁREŇ, Hlavná č. 80, Brestovec

Projektant:

Ing. Attila Urbán

Zhotoviteľ:

0

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

3 671,29

M - Práce a dodávky M

3 041,29

21-M - Elektromontáže

3 041,29

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

504,00

OST - Ostatné

126,00

ROZPOČET

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

00 - SO-01 Skladovo-sociálny objekt, novostavba

Časť:

04 - SO-01.4 Elektroinštalácia

Miesto:

Brestovec, parc. č. 76/1, /3, /4, /5 a /6

Dátum:

26.06.2023

Objednávateľ:

Július Nagy - CUKRÁREŇ, Hlavná č. 80, Brestovec

Projektant:

Ing. Attila Urbán

Zhotoviteľ:

0

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							3 671,29
	D	M	Práce a dodávky M				3 041,29
	D	21-M	Elektromontáže				3 041,29
1	K	210010026.S	Rúrka ohybná elektroinštalácia z PVC typ FXP D 25, uložená pevne	m	50,000	0,63	31,50
			50,0 "upresní sa podľa skutočnosti		50,000		
2	M	345710009200	Rúrka ohybná vlnitá pancierová PVC-U, FXP D 25	m	52,500	0,96	50,40
3	K	210010301.S	Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	ks	47,000	3,78	177,66
4	M	345410002400.S	Krabica inštalácia KU 68-1901 KA pod omietku	ks	47,000	0,24	11,28
5	K	210010321.S	Krabica (1903, KR 68) odbočná s viečkom, svorkovnicou vrátane zapojenia, kruhová	ks	15,000	3,78	56,70
6	M	345410002600.S	Krabica inštalácia KU 68-1903 KA so svorkovnicou a viečkom	ks	15,000	0,24	3,60
7	K	210100001.S	Ukončenie vodičov v rozvážač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm ²	ks	51,000	1,26	64,26
8	M	354310017700.S	Káblové oko medené lisovacie CU 1,5; 2,5	ks	51,000	0,05	2,55
9	K	210110021.S	Jednopolový spínač - radenie 1, zapustená montáž IP 44, vrátane zapojenia	ks	3,000	3,78	11,34
10	M	774401	Jednopolový spínač č. 1, IP 20	ks	3,000	2,21	6,63
11	K	210110023.S	Sériový spínač - radenie 5, zapustená montáž IP 44, vrátane zapojenia	ks	6,000	3,78	22,68
12	M	774405	Sériový prepínač č. 5, IP 20	ks	6,000	3,97	23,82
13	K	210110024.S	Striedavý prepínač - radenie 6, zapustená montáž IP 44, vrátane zapojenia	ks	2,000	3,78	7,56
14	M	774406	Striedavý prepínač č. 6, IP 20	ks	2,000	2,46	4,92
15	K	210111011.S	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená 250 V / 16A, vrátane zapojenia 2P + PE	ks	19,000	5,04	95,76
16	M	774396	Zásuvka pod omietku, IP 20	ks	19,000	2,71	51,49
17	K	210111033.S	Zásuvka na povrchovú montáž IP 55, 250V / 16A, vrátane zapojenia 2P + PE	ks	1,000	5,04	5,04
18	M	069731	Zásuvka nástenná do vlhka, IP 55	ks	1,000	5,25	5,25
19	K	210193075.S	Domova rozvodnica do 96 M pre zapustenú montáž bez sekacích prác	ks	1,000	189,00	189,00
20	M	3571500.1	Rozvážač RH - plastová skriňa BF-U-3/96-C f. EATON zapustená - komplet s výbavou (výkr. č. E-005)	ks	1,000	754,74	754,74
21	K	210203040.S	Montáž a zapojenie stropného, nástenného LED svietidla	ks	20,000	11,97	239,40
22	M	348120.01	Svietidlo stropné LED, 18W, IP 20	ks	11,000	11,47	126,17
23	M	348120.02	Svietidlo stropné LED, 18W, IP 23	ks	3,000	11,47	34,41
24	M	348120.03	Svietidlo nástenné LED, 18W, IP 20	ks	2,000	11,47	22,94

25	M	348120.04	Svietidlo nástenné LED, 18W, IP 23	ks	4,000	11,47	45,88
26	K	210220031.S	Ekvipotenciálna svorkovnica EPS 2 v krabici KO 125 E	ks	1,000	7,56	7,56
27	M	345410000400.S	Krabica odbočná z PVC s viečkom pod omietku KO 125 E	ks	1,000	7,81	7,81
28	M	345610005100.S	Svorkovnica ekvipotencionálna EPS 2, z PP	ks	1,000	13,86	13,86
29	K	210290751.S	Montáž motorického spotrebiča, ventilátora do 1.5 kW, vrátane zapojenia	ks	0,000	18,90	0,00
30	M	429110004800	Ventilátor s dobehovým relé	ks	0,000	17,11	0,00
31	K	210881	Vnútrohá kábeláž káblami CYKY - pod omietkou, v rúrach, pod sadrokartónom	m2	65,200	12,60	821,52
	W		12,74+12,74+12,5+14,7+4,87+1,66+1,5+2,97+1,5		65,180		
	W		0,02		0,020		
	W		Súčet		65,200		
32	K	PM	Podružný materiál	%	3,000	24,26	72,78
33	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	3,000	24,26	72,78
D	HZS		Hodinové zúčtovacie sadzby				504,00
34	K	HZS000114.S	Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr. 4)	hod	20,000	25,20	504,00
D	OST		Ostatné				126,00
35	K	001	Projekt skutočného vyhotovenia	ks	1,000	126,00	126,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

00 - SO-01 Skladovo-sociálny objekt, novostavba

Časť:

05 - SO-01.5 Bleskozvod

JKSO:

Miesto: Brestovec, parc. č. 76/1, /3, /4, /5 a /6

KS:

Dátum: #ODKAZ!

Objednávateľ:

Július Nagy - CUKRÁREŇ, Hlavná č. 80, Brestovec

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

#ODKAZ!

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

Ing. Attila Urbán

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

#ODKAZ!

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

podľa PD pre stavebné povolenie z 04/2022

Cena bez DPH

969,23

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	969,23	20,00%	193,85

Cena s DPH

v EUR

1 163,08

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

00 - SO-01 Skladovo-sociálny objekt, novostavba

Časť:

05 - SO-01.5 Bleskozvod

Miesto:

Brestovec, parc. č. 76/1, /3, /4, /5 a /6

Dátum:

#ODKAZ!

Objednávateľ:

Július Nagy - CUKRÁREŇ, Hlavná č. 80, Brestovec

Projektant:

Ing. Attila Urbán

Zhotoviteľ:

#ODKAZ!

Spracovateľ:

#ODKAZ!

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

969,23

M - Práce a dodávky M

843,23

21-M - Elektromontáže

843,23

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

126,00

ROZPOČET

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

00 - SO-01 Skladovo-sociálny objekt, novostavba

Časť:

05 - SO-01.5 Bleskozvod

Miesto:

Brestovec, parc. č. 76/1, /3, /4, /5 a /6

Dátum:

#ODKAZ!

Objednávateľ:

Július Nagy - CUKRÁREŇ, Hlavná č. 80, Brestovec

Projektant:

Ing. Attila Urbán

Zhotoviteľ:

#ODKAZ!

Spracovateľ:

#ODKAZ!

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

969,23

D M

Práce a dodávky M

843,23

D 21-M

Elektromontáže

843,23

1	K	210010313.S	Krabica (KO 125) odbočná s viečkom, bez zapojenia, štvorcová	ks	6,000	5,04	30,24
2	M	354410000500.S	Krabica odbočná z PVC s viečkom pod omietku KO 125	ks	6,000	5,31	31,86
3	K	210220001.S	Uzemňovacie vedenie na povrchu FeZn drôt zvodový Ø 8-10	m	92,000	1,26	115,92
	VV		3*6,0+2*15,8		49,600		
	VV		3*(4,0+3,4)		22,200		
	VV		2,2		2,200		
	VV		Medzisúčet		74,000		
	VV		6*(1,0+2,0)		18,000		
	VV		Súčet		92,000		
4	M	354410054700.S	Drôt bleskozvodový FeZn, d 8 mm	kg	29,600	3,79	112,18
	VV		74,0*0,40		29,600		
5	M	354410054800.S	Drôt bleskozvodový FeZn, d 10 mm	kg	11,700	3,79	44,34
	VV		18,0*0,65		11,700		
6	K	210220020.S	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn do 120 mm2 vrátane izolácie spojov	m	50,000	1,26	63,00
	VV		2*(15,8+6,8)		45,200		
	VV		4,8 "rezerva+HUS		4,800		
	VV		Súčet		50,000		
7	M	354410058800.S	Pásovina uzemňovacia FeZn 30 x 4 mm	kg	47,500	3,22	152,95
	VV		50,0*0,95		47,500		
8	K	210220102.S	Podpery vedenia FeZn na vrchol krovu PV15 A-F +UNI	ks	55,000	1,26	69,30
9	M	354410033000.S	Podpera vedenia FeZn na vrchol krovu označenie PV 15	ks	55,000	1,52	83,60
10	K	210220204.S	Zachytávacia tyč FeZn bez osadenia JP 10, JP 15, JP 20	ks	1,000	6,30	6,30
11	M	354410023100.S	Tyč zachytávacia FeZn na upevnenie do muriva označenie JP 15	ks	1,000	11,73	11,73
12	K	210220230.S	Ochranná strieška FeZn	ks	1,000	1,26	1,26
13	M	354410025100.S	Strieška FeZn ochranná spodná označenie OS 04	ks	1,000	1,69	1,69
14	K	210220240.S	Svorka FeZn k zachytávacej, uzemňovacej tyči SJ	ks	1,000	1,26	1,26
15	M	354410001500.S	Svorka FeZn k uzemňovacej tyči označenie SJ 01	ks	1,000	1,90	1,90
16	K	210220243.S	Svorka FeZn spojovacia SS	ks	10,000	1,26	12,60
17	M	354410003400.S	Svorka FeZn spojovacia označenie SS	ks	10,000	0,77	7,70
18	K	210220246.S	Svorka FeZn na odkvapový žlab SO	ks	6,000	1,26	7,56
19	M	354410004200.S	Svorka FeZn odkvapová označenie SO	ks	6,000	1,02	6,12
20	K	210220247.S	Svorka FeZn skúšobná SZ	ks	6,000	1,26	7,56
21	M	354410004300.S	Svorka FeZn skúšobná označenie SZ	ks	6,000	1,02	6,12
22	K	PM	Podružný materiál	%	3,000	11,34	34,02
23	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	3,000	11,34	34,02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	D	HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby				126,00
25	K	HZS000114.S	Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr. 4)	hod	5,000	25,20	126,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

02 - SO-02 Vnútroareálové spevnené plochy a komunikácie - rozšírenie

JKSO:

Miesto: Brestovec, parc. č. 76/1, /3, /4, /5 a /6

KS:

Dátum: 26.06.2023

Objednávateľ:

Július Nagy - CUKRÁREŇ, Hlavná č. 80, Brestovec

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

Ing. Attila Urbán

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

podľa PD pre stavebné povolenie z 04/2022

Cena bez DPH

7 140,62

DPH	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
zákl. prenesená	0,00	20,00%	0,00
zniž. prenesená	0,00	20,00%	0,00

Cena s DPH

v EUR

7 140,62

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Cukráreň - Nagy Július
Brestovec 80
IČO: 37 557 157
IČ DPH: SK1027959123
Tel.: 0907 741 876

BUING, s.r.o.
Tichá 1649/5
932 01 Veľký Meder
IČO: 45.661.375
Mobil.: 0905/746 616

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

#ODKAZI

Objekt:

02 - SO-02 Vnútroareálové spevnené plochy a komunikácie - rozšírenie

Miesto:

Brestovec, parc. č. 76/1, /3, /4, /5 a /6

Dátum:

26.06.2023

Objednávateľ:

Július Nagy - CUKRÁREŇ, Hlavná č. 80, Brestovec

Projektant:

Ing. Attila Urbán

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

0

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

7 140,62

HSV - Práce a dodávky HSV

7 140,62

1 - Zemné práce

2 527,09

2 - Zakladanie

23,50

5 - Komunikácie

3 734,00

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

306,15

99 - Presun hmôt HSV

549,88

ROZPOČET

Stavba:

#ODKAZI

Objekt:

02 - SO-02 Vnútroareálové spevnené plochy a komunikácie - rozšírenie

Miesto:

Brestovec, parc. č. 76/1, /3, /4, /5 a /6

Dátum:

26.06.2023

Objednávateľ:

Július Nagy - CUKRÁREŇ, Hlavná č. 80, Brestovec

Projektant:

Ing. Attila Urbán

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

0

PČ

Typ

Kód

Popis

MJ

Množstvo

J.cena [EUR]

Cena celkom [EUR]

sústava

Náklady z rozpočtu

7 140,62

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]	sústava
D		HSV	Práce a dodávky HSV				7 140,62	
D	1		Zemné práce				2 527,09	
1	K	122201101.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3	m3	42,400	10,00	424,00	
	WV		0,55*47,0 "chodník			25,850		
	WV		0,15*110,0 "trávník			16,500		
	WV		Medzisúččet			42,350		
	WV		0,05			0,050		
	WV		Súččet			42,400		
2	K	122201109.S	Odkopávky a prekopávky nezapažené. Priplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m3	42,400	1,00	42,40	
3	K	162201201.S	Vodorovné premiestnenie výkopu nosením do 10 m horniny 1 až 4	m3	58,900	13,00	765,70	
	WV		42,4 "výkop			42,400		
	WV		0,15*110,0 "ornica pre trávník po stavenisku			16,500		
	WV		Súččet			58,900		
4	K	162401102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 2000 m	m3	25,900	14,00	362,60	
	WV		42,4 "výkop			42,400		
	WV		-0,15*110,0 "ornica pre trávník po stavenisku			-16,500		
	WV		Súččet			25,900		
5	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	25,900	1,50	38,85	
6	K	171209002.S	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	38,850	0,10	3,89	
	WV		25,9*1,5			38,850		
7	K	180402111.S	Založenie trávnikového výsevom v rovine do 1:5	m2	24,000	1,14	27,36	
	WV		1/2*(8,0+6,5)*15,20 "zo situácie			110,200		
	WV		-0,2			-0,200		
	WV		Súččet			110,000		
8	M	005720001400.S	Osvivá tráv - semená parkovej zmesi	kg	0,740	8,70	6,44	
	WV		"spotreba 0,03 kg/m2					
	WV		24*0,03			0,720		
	WV		0,03*3,3 "3% stratné			0,020		
	WV		Medzisúččet			0,740		
	WV		0,001			0,001		
	WV		Súččet			0,740		
9	K	181301102.S	Rozprestretie ornice v rovine, plocha do 500 m2, hr.do 150 mm	m2	24,000	3,37	80,88	
	WV		110,0 "pod trávník z ornice z výkopov			24,000		
10	K	182001121.S	Plošná úprava terénu pri nerovnostiach terénu nad 100-150 mm v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	71,000	2,05	145,55	
	WV		47,0+110,0			71,000		
11	K	183101321.S	Hĺbenie jamiek pre výsadbu v horn. 1-4 s výmenou pôdy do 100% v rovine alebo na svahu do 1:5 objemu nad 0,40 do 1,00 m3	ks	2,000	93,25	186,50	

VV		2.0 "výmena pôdy s ornitou odstránenou výkopmi		2,000			
12	K	184201111.S	Výsadba stromu do predom vyhlbenej jamky v rovine alebo na svahu do 1:5 pri výške kmeňa do 1,8 m	ks	2,000	58,73	117,46
13	M	0265300.1	Javor mliečny - Acer platanoides, 150-190 cm v kontajneri	ks	1,000	112,50	112,50
800	M	0265300.1	Picea alba inversa	ks	1,000	112,50	112,50
14	K	184802111.S	Chemické odburinenie pôdy v rovine alebo na svahu do 1:5 postrekom naširoko	m2	24,000	0,12	2,88
15	M	252310000100.S	Postrekový prípravok na ničenie burín v trávniku	l	0,010	144,00	1,44
VV		110,0*0,4*0,001		0,010			
16	K	184802611.S	Chemické odburinenie po založení kultúry v rovine alebo na svahu do 1:5 postrekom naširoko	m2	24,000	0,23	5,52
17	M	252310000100.S	Postrekový prípravok na ničenie burín v trávniku	l	0,010	144,00	1,44
VV		110,0*0,4*0,001		0,010			
18	K	184920010.S	Položenie ochrannej siete proti krtom, hrabošom a drobným hlodavcom v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	24,000	2,16	51,84
19	M	Z1355606216000	Pevná sieť proti krtkom – 30g/m2 100x1 m	rola	0,254	96,00	24,38
VV		24/100*1,10		0,254			
VV		-0,01		-0,010			
VV		Sučet		0,254			
20	M	Z9051404511828	Oceľový upevňovací kolík – Geopin Steel - drôt o 4 mm, dĺžka 20 cm, 50 kolíkov v balení	krabica	2,400	5,40	12,96
VV		"uvažovaná spotreba = 5 ks/m2		2,400			
VV		24*5/50,0		2,400			
D		2				23,50	
D		2				23,50	
21	K	215901101.S	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m2	47,000	0,50	23,50
VV		47,0		47,000			
D		5				3 734,00	
22	K	564750111.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 8-16 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 150 mm	m2	47,000	15,00	705,00
23	K	564760211.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 16-32 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 200 mm	m2	47,000	19,00	893,00
24	K	596911141.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších do 50 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m2	47,000	24,00	1 128,00
VV		0,5*15,0		7,500			
VV		1,7*6,35		10,795			
VV		1,0*(1,7+1,0)		2,700			
VV		1/2*(1,6+2,0)*(9,45-1,0+1,5)		17,910			
VV		1,5*5,2		7,800			
VV		Medzisúčet		46,705			
VV		0,295		0,295			
VV		Sučet		47,000			
25	M	592460007600.S	Dlažba betónová škárová, rozmer 200x165x60 mm, farebná	m2	48,000	21,00	1 008,00
VV		47,0*1,02		47,940			
VV		0,06		0,060			
VV		Sučet		48,000			
D		9				306,15	
D		9				306,15	
26	K	916561112.S	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	20,000	12,00	240,00
VV		0,5+7,5+7,8 "vpredu		15,800			
VV		2,4+1,5 "vzadu		3,900			
VV		Medzisúčet		19,700			
VV		0,3		0,300			
VV		Sučet		20,000			
27	M	592170001800.S	Obrubník parkový, 1000x50x200 mm, sivý	ks	21,000	3,15	66,15
VV		20,0*1,01		20,200			
VV		0,8		0,800			
VV		Sučet		21,000			
D		99				549,88	
D		99				549,88	
28	K	998223011.S	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom dlaždeným (822 2.3, 822 5.3) akejkoľvek dĺžky objektu	t	45,823	12,00	549,88

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

03 - SO-03 Elektrická prípojka - prívod z jestvujúcej RE

JKSO:

Miesto: Brestovec, parc. č. 76/1, /3, /4, /5 a /6

KS:

Dátum: 26.06.2023

Objednávateľ:

Július Nagy - CUKRÁREŇ, Hlavná č. 80, Brestovec

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

Ing. Attila Urbán

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

podľa PD pre stavebné povolenie z 04/2022

Cena bez DPH

795,17

DPH	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
zákl. prenesená	0,00	20,00%	0,00
zníž. prenesená	0,00	20,00%	0,00

Cena s DPH

v EUR

795,17

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Cukráreň - Nagy Július
Brestovec 80
IČO: 37 557 157
IČ DPH: SK1027959-1-13
Tel.: 0907 741 876

BUING, s.r.o.
Tichá 1649/5
932 01 Veľký Meder
IČO: 45 661 375
Mobil.: 0905/746 616

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

03 - SO-03 Elektrická prípojka - prívod z jestvujúcej RE

Miesto:

Brestovec, parc. č. 76/1, /3, /4, /5 a /6

Dátum:

26.06.2023

Objednávateľ:

Július Nagy - CUKRÁREŇ, Hlavná č. 80, Brestovec

Projektant:

Ing. Attila Urbán

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

0

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

795,17

M - Práce a dodávky M

669,17

21-M - Elektromontáže

638,93

46-M - Zemné práce pri extr.mont.prácach

30,24

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

126,00

ROZPOČET

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

03 - SO-03 Elektrická prípojka - prívod z jestvujúcej RE

Miesto:

Brestovec, parc. č. 76/1, /3, /4, /5 a /6

Dátum:

26.06.2023

Objednávateľ:

Július Nagy - CUKRÁREŇ, Hlavná č. 80, Brestovec

Projektant:

Ing. Attila Urbán

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

0

PČ Typ

Kód

Popis

MJ

Množstvo

J.cena [EUR]

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

795,17

D M Práce a dodávky M

669,17

D 21-M Elektromontáže

638,93

1	K	210010026.S	Rúrka ohybná elektroinštalčná z PVC typ FXP 25, uložená pevne	m	10,000	0,63	6,30
2	M	345710009200.S	Rúrka ohybná vlnitá pancierová so strednou mechanickou odolnosťou z PVC-U, D 25	m	10,500	0,96	10,08
3	K	210100001.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm ²	ks	5,000	1,26	6,30
4	M	354310017700.S	Káblové oko medené lisovacie CU 1,5; 2,5	ks	5,000	0,05	0,25
5	K	210100003.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm ²	ks	10,000	1,26	12,60
6	M	354310018600.S	Káblové oko medené lisovacie CU 10	ks	10,000	0,07	0,70
7	K	210111033.S	Zásuvka na povrchovú montáž IP 55, 250V / 16A, vrátane zapojenia 2P + PE	ks	1,000	5,04	5,04
8	M	069731	Zásuvka do vlhka, IP 55	ks	1,000	5,25	5,25
9	K	210193061.1	Rozvádzač R - úprava a rozšírenie	ks	1,000	56,70	56,70
10	K	210800159.S	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x2,5	m	26,000	1,13	29,38
11	M	341110002000.S	Kábel medený CYKY 5x2,5 mm ²	m	27,300	2,47	67,43
12	K	210800162.S	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x10	m	20,000	1,26	25,20
13	M	341110002300.S	Kábel medený CYKY 5x10 mm ²	m	21,000	9,98	209,58
14	K	PM	Podružný materiál	%	3,000	34,02	102,06
15	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	3,000	34,02	102,06
	D	46-M	Zemné práce pri extr.mont.prácach				30,24
16	K	460200163.S	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 35 cm širokej a 80 cm hlbkej, v zemine triedy 3	m	0,000	11,34	0,00
	vv		15,0 "RE-RH			0,000	
	vv		24,0 "RH-PN			0,000	
	vv		Súčet			0,000	
17	K	460420022.S	Zriadenie, rekonšt. káblového lôžka z piesku bez zakrytia, v ryhe šír. do 65 cm, hrúbky vrstvy 10 cm	m	0,000	0,25	0,00
18	M	583310000300.S	Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-2 mm	t	0,000	18,90	0,00
	vv		2*0,1*0,35*39,0*1,89			0,000	
	vv		0,04			0,000	
	vv		Súčet			0,000	
19	K	460490012.S	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PE do ryhy, šírka do 33 cm	m	0,000	0,13	0,00
20	M	283230008000.S	Výstražná fólia PE, š. 300, farba červená	m	0,000	0,18	0,00
21	K	460560163.S	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hlbkej v zemine tr. 3	m	0,000	3,78	0,00
22	K	460620013.S	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 3, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor.hladiny	m ²	0,000	2,52	0,00
	vv		39,0*0,5			0,000	
23	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	3,000	10,08	30,24
	D	HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby				126,00

24	K	HZS000114.S	Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr. 4) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	5,000	25,20	126,00
----	---	-------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	-------	-------	--------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

04 - SO-04 Vodovodná prípojka - prívod vody z jestvujúcej VS

JKSO:

Miesto: Brestovec, parc. č. 76/1, /3, /4, /5 a /6

KS:

Dátum: 26.06.2023

Objednávateľ:

Július Nagy - CUKRÁREŇ, Hlavná č. 80, Brestovec

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

Ing. Attila Urbán

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

podľa PD pre stavebné povolenie z 04/2022

Cena bez DPH

1 863,93

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH			
zákl. prenesená	0,00	20,00%	0,00
zniž. prenesená	0,00	20,00%	0,00

Cena s DPH

v EUR

1 863,93

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Cukráreň - Nagy Július
Brestovec 80
IČO: 37 557 157
IČ DPH: SK1027953
Tel.: 0907 741 876

BUING, s.r.o.
Tichá 1649/5
932 01 Veľký Meder
IČO: 45,661 375
Mobil.: 0905/746 616

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

04 - SO-04 Vodovodná prípojka - prívod vody z jestvujúcej VS

Miesto:

Brestovec, parc. č. 76/1, /3, /4, /5 a /6

Dátum:

26.06.2023

Objednávateľ:

Július Nagy - CUKRÁREŇ, Hlavná č. 80, Brestovec

Projektant:

Ing. Attila Urbán

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

0

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

1 863,93

HSV - Práce a dodávky HSV

1 863,93

1 - Zemné práce

293,18

4 - Vodorovné konštrukcie

20,97

8 - Rúrové vedenie

1 469,96

99 - Presun hmôt HSV

79,82

ROZPOČET

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

04 - SO-04 Vodovodná prípojka - prívod vody z jestvujúcej VS

Miesto:

Brestovec, parc. č. 76/1, /3, /4, /5 a /6

Dátum:

26.06.2023

Objednávateľ:

Július Nagy - CUKRÁREŇ, Hlavná č. 80, Brestovec

Projektant:

Ing. Attila Urbán

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

0

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							1 863,93
D		HSV	Práce a dodávky HSV				1 863,93
D	1		Zemné práce				293,18
1	K	130201001	Výkop jamy a rýhy v obmedzenom priestore horn. tr.3 ručne	m3	2,700	70,00	189,00
2	K	132201201	Výkop rýhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	0,000	12,00	0,00
3	K	132201209	Príplatek k cenám za lepiivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnáním dna v hornine 3	m3	0,000	2,00	0,00
4	K	151101101	Paženie a rozopretie stien rýh pre podzemné vedenie, príložné do 2 m	m2	0,000	3,50	0,00
5	K	151101111	Odstánenie paženia rýh pre podzemné vedenie, príložné hĺbky do 2 m	m2	0,000	2,00	0,00
6	K	162201102	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m - po stavenisku	m3	0,000	4,80	0,00
7	K	162201201	Vodorovné premiestnenie výkopku nosením do 10 m horniny 1 až 4	m3	0,000	40,00	0,00
8	K	162401102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 2000 m	m3	0,000	9,00	0,00
9	K	162501105	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatek k cene za každých ďalších a začatých 1000 m (+ 20 km)	m3	0,000	0,45	0,00
10	K	167101101	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	0,000	6,00	0,00
11	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	0,000	2,00	0,00
12	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	0,000	0,10	0,00
13	K	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	2,700	25,00	67,50
14	K	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	0,900	25,00	22,50
15	M	583310003000.S	Štrkopiesok frakcia 0-22 mm	t	1,350	10,50	14,18
D	4		Vodorovné konštrukcie				20,97
16	K	451573111	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	0,450	46,60	20,97
D	8		Rúrové vedenie				1 469,96
17	K	871221006	Montáž vodovodného potrubia z dvojsvrstvového PE 100 SDR11/PN16 zváraných natupo D 63x5,8 mm	m	10,500	15,00	157,50
18	M	286130033700	Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11 63x5,8x100 m	m	10,500	18,00	189,00
19	M	286220031300	Prechodka USTR PE/ocel PE 100 SDR 11 D/DN 63/50	ks	0,000	181,88	0,00
20	K	877221006	Montáž tvarovky vodovodného potrubia z PE 100 zváranej natupo D 63 mm	ks	0,000	5,38	0,00

21	M	286530020400	Koleno 90° na tupo PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11 L D 63 mm	ks	0,000	16,15	0,00
22	M	286530086300	T-kus na tupo PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11 L D 63 mm	ks	0,000	15,46	0,00
23	K	879172199	Príplatek k cene za montáž vodovodných prípojok DN od 32 do 80	ks	0,000	7,59	0,00
24	K	892233111	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 40 do 70	m	0,000	0,28	0,00
25	K	892241111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN do 80	m	11,700	0,54	6,32
26	K	892372112	Zabezpečenie koncov vodovodného potrubia pri tlakových skúškach DN do 90	ks	2,000	14,60	29,20
27	K	899721131	Označenie vodovodného potrubia bielou výstražnou fóliou	m	9,000	1,66	14,94
29	K		Elektrotvarovkové koleno 90° D 110 mm	ks	2,000	50,00	100,00
30	K		Elektrotvarovková spojka D 110 mm	ks	3,000	16,00	48,00
31	K		Elektrotvarovkové lemový krúžok D 110 mm	ks	2,000	12,00	24,00
32	K		Príruba HDPE d110 DN100 FL	ks	2,000	16,00	32,00
33	K		Montáž pozinkovaného vedenia zváraného D 110 mm	kpl	1,000	200,00	200,00
34	K		Pozinkovaná rúra 4''	m	1,200	35,00	42,00
35	K		Pozinkované koleno 4''	ks	1,000	120,00	120,00
36	K		Požiarový prechod H 4''	ks	1,000	180,00	180,00
37	K		Sací kôš DN 100	ks	1,000	327,00	327,00
D		99	Presun hmôt HSV				79,82
28	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast. hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	3,130	25,50	79,82

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

04 - SO-04 Vodovodná prípojka - prívod vody z jestvujúcej VŠ

Časť:

01 - SO-04.1 Prívod vody z jestvujúcej VŠ

JKSO:

Miesto: Brestovec, parc. č. 76/1, /3, /4, /5 a /6

KS:

Dátum: #ODKAZ!

Objednávateľ:

Július Nagy - CUKRÁREŇ, Hlavná č. 80, Brestovec

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

#ODKAZ!

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

Ing. Attila Urbán

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

#ODKAZ!

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

podľa PD pre stavebné povolenie z 04/2022

Cena bez DPH

2 975,13

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	2 975,13	20,00%	595,03

Cena s DPH

v EUR

3 570,16

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

04 - SO-04 Vodovodná prípojka - prívod vody z jestvujúcej VŠ

Časť:

01 - SO-04.1 Prívod vody z jestvujúcej VŠ

Miesto:

Brestovec, parc. č. 76/1, /3, /4, /5 a /6

Dátum:

#ODKAZ!

Objednávateľ:

Július Nagy - CUKRÁREŇ, Hlavná č. 80, Brestovec

Projektant:

Ing. Attila Urbán

Zhotoviteľ:

#ODKAZ!

Spracovateľ:

#ODKAZ!

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

2 975,13

HSV - Práce a dodávky HSV

2 975,13

1 - Zemné práce

2 501,19

4 - Vodorovné koňštrukcie

41,94

8 - Rúrové vedenie

257,55

99 - Presun hmôt HSV

174,45

ROZPOČET

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

04 - SO-04 Vodovodná prípojka - prívod vody z jestvujúcej VŠ

Časť:

01 - SO-04.1 Prívod vody z jestvujúcej VŠ

Miesto:

Brestovec, parc. č. 76/1, /3, /4, /5 a /6

Dátum:

#ODKAZ!

Objednávateľ:

Július Nagy - CUKRÁREŇ, Hlavná č. 80, Brestovec

Projektant:

Ing. Attila Urbán

Zhotoviteľ:

#ODKAZ!

Spracovateľ:

#ODKAZ!

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

2 975,13

D	HSV		Práce a dodávky HSV				2 975,13
D	1		Zemné práce				2 501,19
1	K	130201001	Výkop jamy a ryhy v obmedzenom priestore horn. tr.3 ručne	m3	14,400	70,00	1 008,00
	VV		"jestv. VŠ - hĺbka uloženia = -1,50 m (ZTI)				
	VV		"dĺžka prípojky - odmeraná zo ZTI-1				
	VV		0,6*(1,5+0,1)*15,0		14,400		
2	K	162201201	Vodorovné premiestnenie výkopu nosením do 10 m horniny 1 až 4	m3	25,200	40,00	1 008,00
	VV		14,4 "ručný výkop		14,400		
	VV		10,8 "zásyp		10,800		
	VV		Súčet		25,200		
3	K	162401102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 2000 m	m3	3,600	9,00	32,40
	VV		14,4 "výkop		14,400		
	VV		-10,8 "zásyp		-10,800		
	VV		Súčet - mimo staveniska		3,600		
4	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	3,600	2,00	7,20
5	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	5,400	0,10	0,54
	VV		3,6*1,5		5,400		
	VV		Súčet		5,400		
6	K	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	10,800	30,00	324,00
	VV		14,4 "výkop		14,400		
	VV		-(2,7+0,9) "obsyp+lôžko		-3,600		
	VV		Súčet		10,800		
7	K	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	2,700	25,00	67,50
	VV		"bez vzorového priečného rezu				
	VV		0,6*0,3*15,0		2,700		
8	M	583310003000.S	Štrkopiesok frakcia 0-22 mm	t	5,100	10,50	53,55
	VV		2,7*1,89		5,103		
	VV		-0,003		-0,003		
	VV		Súčet		5,100		
D	4		Vodorovné konštrukcie				41,94
9	K	451573111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	0,900	46,60	41,94
	VV		"bez vzorového priečného rezu				
	VV		0,6*0,1*15,0		0,900		
D	8		Rúrové vedenie				257,55
10	K	871171000.S	Montáž vodovodného potrubia z dvojsrtvového PE 100 SDR11/PN16 zváraných natupo D 32x3,0 mm	m	17,000	4,07	69,19
	VV		15,0		15,000		
	VV		2,0 "hore		2,000		
	VV		Súčet		17,000		
11	M	286130033400.S	Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11 32x3,0x100 m	m	18,600	2,83	52,64
	VV		17,0*1,093		18,581		
	VV		0,019		0,019		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
VV		Súčet			18,600		
12	M	286220031000.S	Prechodka PE/ocel' PE 100 SDR 11 D/DN 32/25	ks	1,000	43,70	43,70
13	K	871391001.S	Prípojenie vodovodného potrubia na vodomernú šachtu VŠj	ks	1,000	27,60	27,60
14	K	877171000.S	Montáž tvarovky vodovodného potrubia z PE 100 zvaranej natupo D 32 mm	ks	1,000	4,55	4,55
15	M	286530020100.S	Koleno 90° na tupo PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11 D 32 mm	ks	1,000	3,24	3,24
16	K	879172199.S	Príplatok k cene za montáž vodovodných prípojok DN od 32 do 80	ks	1,000	7,59	7,59
17	K	892233111.S	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 40 do 70	m	17,000	0,28	4,76
18	K	892241111.S	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN do 80	m	17,000	0,28	4,76
19	K	892372111.S	Zabezpečenie koncov vodovodného potrubia pri tlakových skúškach DN do 300	ks	2,000	7,31	14,62
20	K	899721131.S	Označenie vodovodného potrubia bielou výstražnou fóliou	m	15,000	1,66	24,90
D		99	Presun hmôt HSV				174,45
21	K	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	6,841	25,50	174,45

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:
#ODKAZ!
Objekt:
04 - SO-04 Vodovodná prípojka - privod vody z jestvujúcej VŠ
Časť:
02 - SO-04.2 Privod vody do požiarnej nádrže

JKSO:
Miesto: Brestovec, parc. č. 76/1, /3, /4, /5 a /6

KS:
Dátum: 26.06.2023

Objednávateľ:
Július Nagy - CUKRÁREŇ, Hlavná č. 80, Brestovec

IČO:
IČ DPH:

Zhotoviteľ:

IČO:
IČ DPH:

Projektant:
Ing. Attila Urbán

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:
podľa PD pre stavebné povolenie z 04/2022

Cena bez DPH **0,00**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH			
zákl. prenesená	0,00	20,00%	0,00
zniž. prenesená	0,00	20,00%	0,00

Cena s DPH **0,00** **v EUR**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Cukráreň - Nagy Július
Brestovec 80
IČO: 37 557 157
IČ DPH: SK1027959213
Tel.: 0907 741 876

BUING, s.r.o.
Tichá 1649/5
932 01 Veľký Meder
IČO: 45 661 375
Mobil.: 0905/746 616

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

04 - SO-04 Vodovodná prípojka - prívod vody z jestvujúcej VŠ

Časť:

02 - SO-04.2 Prívod vody do požiarnej nádrže

Miesto:

Brestovec, parc. č. 76/1, /3, /4, /5 a /6

Dátum:

26.06.2023

Objednávateľ:

Július Nagy - CUKRÁREŇ, Hlavná č. 80, Brestovec

Projektant:

Ing. Attila Urbán

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

0

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemné práce

0,00

4 - Vodovodné konštrukcie

0,00

8 - Rúrové vedenie

0,00

99 - Presun hmôt HSV

0,00

ROZPOČET

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

04 - SO-04 Vodovodná prípojka - prívod vody z jestvujúcej VŠ

Časť:

02 - SO-04.2 Prívod vody do požiarnej nádrže

Miesto:

Brestovec, parc. č. 76/1, /3, /4, /5 a /6

Dátum:

26.06.2023

Objednávateľ:

Július Nagy - CUKRÁREŇ, Hlavná č. 80, Brestovec

Projektant:

Ing. Attila Urbán

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

0

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							0,00
D		HSV	Práce a dodávky HSV				0,00
D		1	Zemné práce				0,00
1	K	130201001	Výkop jamy a ryhy v obmedzenom priestore horn. tr.3 ručne	m3	0,000	70,00	0,00
2	K	162201201	Vodorovné premiestnenie výkopu nosením do 10 m horniny 1 až 4	m3	0,000	40,00	0,00
3	K	162401102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 2000 m	m3	0,000	9,00	0,00
4	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	0,000	2,00	0,00
5	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	0,000	0,10	0,00
6	K	174101001	Zásyp sypaninou so zhrnutím jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	0,000	30,00	0,00
7	K	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	0,000	25,00	0,00
8	M	583310003000.S	Štrkopiesok frakcia 0-22 mm	t	0,000	10,50	0,00
D		4	Vodorovné konštrukcie				0,00
9	K	451573111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	0,000	46,60	0,00
D		8	Rúrové vedenie				0,00
10	K	871171000.S	Montáž vodovodného potrubia z dvojvrstvového PE 100 SDR11/PN16 zváraných natupo D 32x3,0 mm	m	0,000	4,07	0,00
11	M	286130033400.S	Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11 32x3,0x100 m	m	0,000	2,83	0,00
12	K	877171000.S	Montáž tvarovky vodovodného potrubia z PE 100 zváranej natupo D 32 mm	ks	0,000	4,55	0,00
13	M	286530086000.S	T-kus na tupo PE 100, na vodu, plyn a kanalizáciu, SDR 11 D 32 mm	ks	0,000	3,24	0,00
14	K	879172199.S	Príplatok k cene za montáž vodovodných prípojk DN od 32 do 80	ks	0,000	7,59	0,00
15	K	892233111.S	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 40 do 70	m	0,000	0,28	0,00
16	K	892241111.S	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN do 80	m	0,000	0,28	0,00
17	K	892372111.S	Zabezpečenie koncov vodovodného potrubia pri tlakových skúškach DN do 300	ks	0,000	7,31	0,00
18	K	899721131.S	Označenie vodovodného potrubia bielou výstražnou fóliou	m	0,000	1,66	0,00
D		99	Presun hmôt HSV				0,00

19	K	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	0,000	25,50	0,00
----	---	-------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------	---	-------	-------	------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

05 - SO-05 Kanalizačná prípojka - na jestvujúcu žumpu

JKSO:

Miesto: Brestovec, parc. č. 76/1, /3, /4, /5 a /6

KS:

Dátum: 26.06.2023

Objednávateľ:

Július Nagy - CUKRÁREŇ, Hlavná č. 80, Brestovec

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

Ing. Attila Urbán

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

podľa PD pre stavebné povolenie z 04/2022

Cena bez DPH

3 147,67

DPH	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
zákl. prenesená	0,00	20,00%	0,00
zniž. prenesená	0,00	20,00%	0,00

Cena s DPH

v EUR

3 147,67

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Cukráreň - Nagy Július
Brestovec 80
IČO: 37 557 157
IČ DPH: SK1027959-13
Tel.: 0907 741 876

BUING, s.r.o.
Tichá 1649/5
932 01 Veľký Meder
IČO: 45 661 375
Mobil.: 0905/746 616

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

05 - SO-05 Kanalizačná prípojka - na jestvujúcu žumpu

Miesto:

Brestovec, parc. č. 76/1, /3, /4, /5 a /6

Dátum:

26.06.2023

Objednávateľ:

Július Nagy - CUKRÁREŇ, Hlavná č. 80, Brestovec

Projektant:

Ing. Attila Urbán

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

0

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

3 147,67

HSV - Práce a dodávky HSV

3 147,67

1 - Zemné práce

2 458,76

4 - Vodorovné konštrukcie

69,90

8 - Rúrové vedenie

328,00

99 - Presun hmôt HSV

291,01

ROZPOČET

Stavba:

#ODKAZ!

Objekt:

05 - SO-05 Kanalizačná prípojka - na jestvujúcu žumpu

Miesto:

Brestovec, parc. č. 76/1, /3, /4, /5 a /6

Dátum:

26.06.2023

Objednávateľ:

Július Nagy - CUKRÁREŇ, Hlavná č. 80, Brestovec

Projektant:

Ing. Attila Urbán

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

0

PČ Typ

Kód

Popis

MJ

Množstvo

J.cena [EUR]

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

3 147,67

D HSV

Práce a dodávky HSV

3 147,67

D 1

Zemné práce

2 458,76

1	K	130201001	Výkop jamy a ryhy v omedzenom priestore horn. tr.3 ručne	m3	14,500	70,00	1 015,00
			"bez pozd=ĺžneho rezu, uvažovaná priemerná hĺbka uloženia = 1,30 m				
			0,8*(1,3+0,15)*(5,0+1,5+6,0)		14,500		
2	K	162201201	Vodorovné premiestnenie výkopu nosením do 10 m horniny 1 až 4	m3	23,000	40,00	920,00
			14,5 "ručný výkop		14,500		
			8,5 "do zásypov		8,500		
			Súčet		23,000		
3	K	162401102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 2000 m	m3	6,000	9,00	54,00
			14,5 "výkop		14,500		
			-8,5 "zásyp		-8,500		
			Súčet - mimo staveniska		6,000		
4	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	6,000	2,00	12,00
5	K	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	9,000	0,10	0,90
			6,0*1,5		9,000		
			Súčet		9,000		
6	K	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	8,500	30,00	255,00
			14,5 "výkop		14,500		
			-(4,5+1,5) "obsyp, lôžko		-6,000		
			Súčet		8,500		
7	K	175101101	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	4,500	25,00	112,50
			"bez vzorového rezu				
			0,8*(0,15+0,3)*(5,0+1,5+6,0)		4,500		
8	M	583310003000	Štrkopiesok frakcia 0-22 mm	t	8,510	10,50	89,36
			4,5*1,89		8,505		
			0,005		0,005		
			Súčet		8,510		
		D 4	Vodorovné konštrukcie				69,90
9	K	451573111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z piesku a štrkopiesku do 63 mm	m3	1,500	46,60	69,90
			"bez vzorového rezu				
			0,8*0,15*(5,0+1,5+6,0)		1,500		
		D 8	Rúrové vedenie				328,00
10	K	871266000.S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvého DN 100	m	5,000	7,31	36,55
			5,0 "odmerané zo ZTI-2		5,000		
11	M	286110002000	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná hladká, DN 110, dl. 1 m	ks	5,500	6,39	35,15
			5,0*1,093		5,465		

	W		0,035			0,035		
	W		Súčet			5,500		
12	K	871276002.S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvového DN 125	m	1,500	7,59		11,39
	W		1,5 "odmerané zo ZTI-2		1,500			
13	M	286110006401	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná hladká, DN 125, dl. 1 m	ks	0,400	18,19		7,28
	W		1,5*1,093		1,640			
	W		0,36		0,360			
	W		Súčet		2,000			
	W		2*0,2 "Prepočítané koeficientom množstva		0,400			
14	K	871326004.S	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvového DN 150	m	6,000	7,87		47,22
	W		6,0 "odmerané zo ZTI-1		6,000			
15	M	286110009600	Rúra kanalizačná PVC-U gravitačná hladká, DN 160, dl. 1 m	ks	6,500	16,85		109,53
	W		6,0*1,093		6,558			
	W		-0,058		-0,058			
	W		Súčet		6,500			
16	K	877266000.S	Montáž kanalizačného PVC-U kolena DN 100	ks	2,000	4,97		9,94
17	M	286510003600	Koleno PVC-U, DN 110x87° hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	2,000	3,23		6,46
18	K	877276098.S	Montáž kanalizačnej PVC-U presuvky DN 125	ks	2,000	4,97		9,94
19	M	286510010	Prechodka šachtová PVC-U, DN 125, hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	2,000	6,80		13,60
20	K	877326004.S	Montáž kanalizačného PVC-U kolena DN 150	ks	1,000	5,13		5,13
21	M	286510004600	Koleno PVC-U, DN 160x87° hladká pre gravitačnú kanalizáciu	ks	1,000	6,09		6,09
22	K	87739.2	Napojenie kanalizačného potrubia DN 160 a jestv. žumpu Žj	ks	2,000	13,11		26,22
23	K	892311000.S	Skúška tesnosti kanalizácie D 150 mm	m	12,500	0,28		3,50
	W		5,0+1,5+6,0		12,500			
24	K	894431153.S	Montáž revíznej šachty z PVC, DN 400/200 (DN šachty/DN potr. ved.), tlak 12,5 t, hl. 1400 do 1800mm	ks	0,000	35,47		0,00
25	M	286610026900	Predĺženie DN 400, dĺžka 1 m, hladká rúra PVC, pre PP revízne šachty	ks	0,000	65,59		0,00
26	M	286610001800	Priebežné dno DN 400, vtok/výtok DN 200, pre PP revízne šachty na PVC hladkú kanalizáciu s predĺžením	ks	0,000	88,14		0,00
27	M	286610027300	Predĺženie teleskopické s poklopom plným, zaťaženie do 1,5 t, pre PP revízne šachty	ks	0,000	30,95		0,00
28	K	899721132.S	Označenie kanalizačného potrubia hnedou výstražnou fóliou	m	0,000	1,66		0,00
	D	99	Presun hmôt HSV					291,01
29	K	998276101.S	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	11,412	25,50		291,01