

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód:
Stavba: Kompletné dokončievacie práce na budove kuchynsko-jedálenského bloku VŠC Dukla Banská Bystrica

JKSO:
Miesto: Banská Bystrica

KS:
Dátum: 6.9.2023

Objednávateľ:
VŠC Dukla Banská Bystrica

IČO: 00800520
IČ DPH: SK2021075309

Zhotoviteľ:
I.S.O.N. spol.s.r.o., Kráľová 752/11, 962 01 Zvolenská Slatina

IČO: 43799280
IČ DPH: SK2022484079

Projektant:
architekt Martin Škoviera s.r.o., J.R. Poničana 841/104, Očová

IČO: 36723088
IČ DPH: SK2022299477

Spracovateľ:
Jana Kováčová

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			543 903,33
DPH základná	Sadzba dane 20,00%	Základ dane 0,00	Výška dane 0,00
znižená	20,00%	543 903,33	108 780,67
nulová	0,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v EUR			652 684,00

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód:

Stavba: Kompletné dokončievacie práce na budove kuchynsko-jedáľenského bloku VŠC Dukla Banská Bystrica

Miesto: Banská Bystrica

Dátum: 06.09.2023

Objednávateľ: VŠC Dukla Banská Bystrica

Projektant: architekt Martin Škoviera
s.r.o., J.R. Poničana
841/104, Očová

Zhotoviteľ: I.S.O.N. spol.s.r.o., Kráľová 752/11, 962 01 Zvolenská Slatina

Spracovateľ: Jana Kováčová

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		543 903,33	652 684,00
1	Dokončenie nadstavby kuchynsko-jedáľenského bloku	151 669,04	182 002,85
2	Dokončenie interiérových priestorov kuchynsko-jedáľenského bloku	248 350,01	298 020,01
3	Rekonštrukcia vstupného schodiska a okolitých spevnených plôch	143 884,28	172 661,14

I.S.O.N. spol.s.r.o.
IČO: 50000000, DIČ: SK2023000000
Kráľová 752/11, 962 01 Zvolenská Slatina

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Kompletné dokončevacie práce na budove kuchynsko-jedálenského bloku VŠC Dukla
Banská Bystrica

Objekt:

1 - Dokončenie nadstavby kuchynsko-jedálenského bloku

JKSO:

Miesto: Banská Bystrica

Objednávateľ:

VŠC Dukla Banská Bystrica

Zhotoviteľ:

I.S.O.N. spol.s.r.o., Kráľová 752/11, 962 01 Zvolenská Slatina

Projektant:

architekt Martin Škoviera s.r.o., J.R. Poničana 841/104, Očová

Spracovateľ:

Jana Kováčová

Poznámka:

KS:

Dátum: 06.09.2023

IČO:

00800520

IČ DPH:

SK2021075309

IČO:

43799280

IČ DPH:

SK2022484079

IČO:

53522575

IČ DPH:

2121434139

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH **151 669,04**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	151 669,04	20,00%	30 333,81

Cena s DPH **v EUR** **182 002,85**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Kompletné dokončovacie práce na budove kuchynsko-jedálenského bloku VŠC Dukla Banská Bystrica

Objekt:

1 - Dokončenie nadstavby kuchynsko-jedálenského bloku

Miesto: Banská Bystrica

Dátum: 06.09.2023

Objednávateľ: VŠC Dukla Banská Bystrica

Projektant: architekti marín Škoviera s.r.o., J.R. Poničana 841/104, Páňová

Zhotoviteľ: I.S.O.N. spol.s.r.o., Kráľová 752/11, 962 01 Zvolenská Slatina

Spracovateľ: Jana Kováčová

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

151 669,04

HSV - Práce a dodávky HSV

49 796,94

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

39 731,02

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

6 118,12

99 - Presun hmôt HSV

3 947,80

PSV - Práce a dodávky PSV

93 595,29

713 - Izolácie tepelné

4 152,33

725 - Zdravotechnika - zariadenie predmety

6 921,32

731 - Ústredné kúrenie - kotolne

20 409,83

763 - Konštrukcie - drevostavby

246,91

766 - Konštrukcie stolárske

11 315,07

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

2 727,94

771 - Podlahy z dlaždíc

3 238,46

776 - Podlahy povlakové

43 696,37

784 - Maľby

887,06

M - Práce a dodávky M

8 276,81

21-M - Elektromontáže

8 276,81

I.S.O.N. spol.s.r.o.
Zvolenská Slatina

ROZPOČET

Stavba:

Kompletné dokončovacie práce na budove kuchynsko-jedáenského bloku VŠC Dukla
Banská Bystrica

Objekt:

1 - Dokončenie nadstavby kuchynsko-jedáenského bloku

Miesto: Banská Bystrica

Dátum: 06.09.2023

Objednávateľ: VŠC Dukla Banská Bystrica

Projektant: architekt marín
Škoviera s.r.o., J.R.
Poničana 841/104,
Očová

Zhotoviteľ: I.S.O.N. spol.s.r.o., Kráľová 752/11, 962 01 Zvolenská Slatina

Spracovateľ: Jana Kováčová

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

Náklady z rozpočtu

151 669,04

D HSV Práce a dodávky HSV

49 796,94

D 6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

39 731,02

1	K	611460385.S	Vnútrotná omietka stropov vápennocementová štuková (jemná), hr. 5 mm	m2	38,930	12,04	468,72
2	K	611461115	Príprava vnútorného podkladu stropov , penetračný náter napr. Baumit BetonKontakt	m2	38,930	3,54	137,81
3	K	611481119.S	Potiahnutie vnútorných stropov sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	38,930	9,93	386,57
4	K	612421431.R	Vyspravenie omietky po vybúraní otvoru v stropce	m2	7,682	13,61	104,55
5	K	612460121.S	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou základnou	m2	70,103	2,34	164,04
6	K	612460385.S	Vnútrotná omietka stien vápennocementová, hr. 5 mm	m2	70,103	9,97	698,93
7	K	612481119.S	Potiahnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	70,103	9,49	665,28
8	K	621466151	Vonkajšia omietka podhľadov tenkovrstvová WEBER, silikónová, weber.pas silikónová hr. 2 mm	m2	13,942	17,72	247,05
9	K	622464151	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová WEBER, silikónová hr. 2 mm	m2	90,465	15,78	1 427,54
10	K	625250703.S	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 50 mm, skrutkovacie kotvy	m2	25,122	42,34	1 063,67
11	K	625250710.S	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 150 mm, skrutkovacie kotvy	m2	73,276	65,12	4 771,73
12	K	625250761.S	Kontaktný zatepľovací systém ostenia z minerálnej vlny hr. 20 mm	m2	5,404	44,21	238,91
13	K	632001011.S	Zhotovenie separačnej fólie v podlahových vrstvách z PE	m2	491,574	0,19	93,40
14	M	283320005000.S	Okrajová dilatčná páska z PE 100/5 mm s fóliou na oddielovanie poterov od stenových konštrukcií	m	103,681	0,58	60,13
15	M	283290003600	Separáčna fólia, na oddelenie poterov	m2	565,310	1,31	740,56
16	K	632440138.S	Anhydritový samonivelizačný poter, hr. 50 mm	m2	491,574	33,45	16 443,15
17	K	632452217.S	Cementový poter zo suchých zmesí, hr. 40 mm	m2	491,574	24,45	12 018,98

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie

6 118,12

18	K	941955002.S	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	20,726	5,38	111,51
19	K	952901111.S	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	m2	506,510	5,27	2 669,31
20	K	953996121	Okenný APU profil s integrovanou tkaninou	m	31,131	5,65	175,89
21	K	953996131	Rohový PVC profil s integrovanou tkaninou 100x100	m	43,199	3,07	132,62
22	K	953997752	Rohový PVC profil s okapovým nosom	m	25,148	3,64	91,54
23	K	972054691.S	Vybúranie otvoru v stropoch	m3	18,220	161,21	2 937,25

D 99 Presun hmôt HSV

3 947,80

24	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	90,775	43,49	3 947,80
----	---	-------------	-----------------------------------------------------------------------------------	---	--------	-------	----------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D PSV			Práce a dodávky PSV				93 595,29
D 713			Izolácie tepelné				4 152,33
25	K	713122111.S	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v jednej vrstve	m2	491,574	1,22	599,72
26	M	283720000900.S	Doska EPS hr. 50 mm, pevnosť v tlaku 150 kPa, na zateplenie podláh a plochých striech	m2	501,405	7,03	3 524,88
VV			491,573725*1,02 'Prepočítané koeficientom množstva				501,405
27	K	998713102.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	t	0,667	41,57	27,73
D 725			Zdravotechnika - zariadenie predmety				6 921,32
28	K	725122814.S0	D+M ZTI	súb.	1,000	6 921,32	6 921,32
D 731			Ústredné kúrenie - kotolne				20 409,83
29	K	731100802.S0	D+M Vykurovanie	súb.	1,000	20 409,83	20 409,83
D 763			Konštrukcie - drevostavby				246,91
30	K	763161525.S	Montáž SDK obkladu - kapotáže r. š. nad 500 do 1000 mm, 2x hrana s rohovou lištou, jednoduché opláštenie doskami hr. 12,5 mm	m	10,400	19,50	202,80
VV			"nadstavba" 5,2*2				10,400
VV			Súčet				10,400
31	M	590110002000.S	Doska sadrokartónová štandardná A, hr. 12,5 mm	m2	9,547	4,07	38,86
VV			"nadstavba" 0,9*5,2*2				9,360
VV			Súčet				9,360
VV			9,36*1,02 'Prepočítané koeficientom množstva				9,547
32	K	998763101.S	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	t	0,106	49,49	5,25
D 766			Konštrukcie stolárske				11 315,07
33	K	714119001.S	Montáž podkladový rošt pod obklad do výšky 1,5m	m2	93,750	14,96	1 402,50
VV			93,75				93,750
VV			Súčet				93,750
34	M	605110014500.S	Dosky a fošne z mäkkého reziva neopracované - rošt	m3	1,125	411,95	463,44
VV			"rošt pod obklad" 1,125				1,125
VV			Súčet				1,125
35	K	766416143.S	Montáž oblož. stien, stĺpov a pilierov panelmi nad 5 m2 obklad. z dosiek, veľ. nad 1,5 m2	m2	93,750	9,69	908,44
VV			62,5*1,5				93,750
VV			Súčet				93,750
36	M	605450000201.R	Obklad do 30mm z dosiek napr. MDF	m2	96,563	83,50	8 063,01
VV			93,75*1,03				96,563
VV			Súčet				96,563
37	M	611990004300.S	Lišta ukončovacia	m	62,500	7,03	439,38
38	K	998766102.S	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,831	46,09	38,30
D 767			Konštrukcie doplnkové kovové				2 727,94
39	K	767230036.R	D+M oceľového zábradlia (vrátane povrchovej úpravy)	m	10,100	270,00	2 727,00
VV			"schodisko"4,1+4,3+1,7				10,100
VV			Súčet				10,100
40	K	998767102.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,017	55,57	0,94
D 771			Podlahy z dlaždíc				3 238,46
41	K	771415014.R	Montáž sokl.hutných rovných do hydroiz.lepidla do 12cm s epox.špár.	m	19,286	9,45	182,25
VV			0,164*12*2+0,4*(11+12)				13,136
VV			1,5*2+3,15				6,150
VV			Súčet				19,286
42	M	597640006300.S	Sokel keramický, lvxhr 298x80x9 mm	ks	65,000	4,03	261,95
VV			16,25*4 'Prepočítané koeficientom množstva				65,000
43	K	771571122.R	Montáž podláh z dlaždíc keramických do lepiacej a hydroizolačnej vrstvy SikaBond T-8 v jednom pracovnom kroku s epoxid.špár.	m2	33,820	18,52	626,35
VV			16,5+17,32				33,820
VV			Súčet				33,820

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
44	M	597740000900.R	Dlaždice keramické s protišmykovým povrchom	m2	40,584	26,25	1 065,33
	VV		33,82*1,2		40,584		
	VV		Súčet		40,584		
45	M	585820002821.R	1-komponentné vodonepriepustné lepidlo a hydroizolácia na báze polyuretánových živíc SikaBond T-8 (alebo ekvivalent) spotreba 4,2kg/m2	kg	142,044	7,35	1 044,02
	VV		33,82*4,2		142,044		
	VV		Súčet		142,044		
46	K	998771102.S	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	2,209	26,51	58,56
D 776 Podlahy povlakové							43 696,37
47	K	776420010.S	Lepenie podlahových soklov pre športovú podlahu	m	78,500	2,74	215,09
48	M	284130001300.R	Soklová lišta pre športové podlahoviny	m	82,425	16,57	1 365,78
	VV		78,5*1,05		82,425		
	VV		Súčet		82,425		
49	K	776520005.S	Položenie elastického športového povrchu hrúbky nad 9 mm	m2	392,570	7,24	2 842,21
50	M	284170003110.R	Športová podlaha- Boen Singleflex athletic + Epufloor 8+2mm, alebo ekvivalent	m2	404,347	97,00	39 221,66
	VV		392,57*1,03		404,347		
	VV		Súčet		404,347		
51	K	998776102.S	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	2,349	21,98	51,63
D 784 Malby							887,06
52	K	784410100.S	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	m2	109,033	1,31	142,83
53	K	784418011.S	Zakrývanie otvorov, podláh a zariadení fóliou v miestnostiach alebo na schodisku	m2	572,785	0,97	555,60
54	K	784452271.S	Malby z maliarskych zmesí, ručne nanášané dvojnásobné základné na podklad jemnozrnný výšky do 3,80 m	m2	109,033	1,73	188,63
D M Práce a dodávky M							8 276,81
D 21-M Elektromontáže							8 276,81
55	K	210010002.S0	D+M elektroinštalácia	súb.	1,000	8 276,81	8 276,81

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Zdravotechnika - Nadstavba kuchynsko - jedálenského bloku (JUGO 600A) VŠC Dukla
Banská Bystrica

Objekt:

1 - Zdravotechnika

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

VŠC Dukla Banská Bystrica

Zhotoviteľ:

I.S.O.N. spol.s.r.o., Kráľová 752/11, 962 01 Zvolenská Slatina

Projektant:

architekt Martin Škoviera s.r.o., J.R. Poničana 841/104, Očová

Spracovateľ:

Jana Kováčová

Poznámka:

KS:

Dátum: 06.09.2023

IČO:

00800520

IČ DPH:

SK2021075309

IČO:

43799280

IČ DPH:

SK2022484079

IČO:

53522575

IČ DPH:

2121434139

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

6 921,32

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	6 921,32	20,00%	1 384,26

Cena s DPH

v EUR

8 305,58

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

Zdravotechnika - Nadstavba kuchynsko - jedálenského bloku (JUGO 600A) VŠC Dukla
Banská Bystrica

Objekt:

1 - Zdravotechnika

Miesto:

Dátum: 06.09.2023

Objednávateľ:

VŠC Dukla Banská Bystrica

Projektant:

architekti marini
škovičová s.r.o. I.D

Zhotoviteľ:

I.S.O.N. spol.s.r.o., Kráľová 752/11, 962 01 Zvolenská Slatina

Spracovateľ:

Jana Kováčová

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

Náklady z rozpočtu

6 921,32

D HSV

Práce a dodávky HSV

177,77

D 9

Ostatné konštrukcie a práce-búranie

177,77

1	K	972054241.S	Vybúranie otvoru v stropoch a klenbách železob. plochy do 0,09 m2, hr. nad 120 mm, -0,03200t	ks	11,000	12,04	132,44
2	K	979011111.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	0,352	11,29	3,97
3	K	979011121.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	2,112	7,91	16,71
4	K	979081111.S	Odvos sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	0,352	14,49	5,10
5	K	979081121.S	Odvos sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	3,168	0,46	1,46
6	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	0,352	11,39	4,01
7	K	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	0,352	40,00	14,08

D PSV

Práce a dodávky PSV

5 501,55

D 713

Izolácie tepelné

51,22

8	K	713482111.S	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	7,000	2,88	20,16
9	M	283310001500	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 28x9 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	7,000	0,50	3,50
10	K	713482122.S	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer 39-70 mm	m	5,000	3,86	19,30
11	M	283310004800	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 28x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná, AZ FLEX	m	5,000	1,51	7,55
12	K	998713202.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	0,505	1,40	0,71

D 721

Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia

4 232,06

13	K	721171508.1	Potrubie z rúr HT odpadné 110 x2,2 (vrátane tvaroviek)	m	40,000	24,48	979,20
14	K	721172110.R	Potrubie Wavin KG PVC - U odpadové hrdlové Dxt 125x3,0 mm (vrátane tvaroviek)	m	33,000	24,80	818,40
15	K	721172360.S	Montáž čistiaceho kusu potrubia DN 125	ks	7,000	8,83	61,81
16	M	286540019200.R	Čistiaci kus DN 125 pre beztlakový rozvod vnútorného odpadu	ks	7,000	11,00	77,00
17	K	721230145.S	Montáž strešného vtoku pre mPVC izolácie s ohrevom DN 125	ks	6,000	16,92	101,52
18	M	286630007900.R	Strešný vtok HL 62.1/2 DN 125 s izolačným tanierom a el. ohrevom	ks	6,000	330,00	1 980,00
19	K	7212741pc	Ventilačná hlavica strešná plastová HL 810	ks	3,000	33,20	99,60
20	K	721290111.S	Ostatné - skúška tesností kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	73,000	0,94	68,62
21	K	998721202.S	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	41,732	1,10	45,91

D 722

Zdravotechnika - vnútorný vodovod

1 194,93

22	K	722161009.R	Potrubie z nerezových rúrok Viega Sanpress Inox spájaných lisovaním D 28 mm-/k hydrantom/	m	12,000	45,50	546,00
----	---	-------------	-------------------------------------------------------------------------------------------	---	--------	-------	--------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
23	K	7221610pc	Lisovacie spojky-fiteinky z nerezových rúrok Viega Sanpress Inox spájaných lisovaním D 28 mm-/k hydrantom/	kpl	1,000	218,00	218,00
24	K	722190403.S	Vyvedenie a upevnenie výpusťky DN 25	ks	1,000	8,88	8,88
25	K	722250005.S	Montáž hydrantového systému s tvarovo stálou hadicou D 25	súb.	1,000	17,79	17,79
26	M	4491500027pc	Hydrantový systém s tvarovo stálou hadicou D 25, hadica 20 m-(NOHA)	ks	1,000	360,00	360,00
27	K	722290226.R	Tlaková skúška vodovodného potrubia do DN 50	m	12,000	1,71	20,52
28	K	722290234.S	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	12,000	1,24	14,88
29	K	998722202.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	11,816	0,75	8,86
D 727			Zdravotechnika-uloženie,uchytenie potrubia				23,34
30	K	7270000pc	Závesy pre ulož a uchytenie potrubia+závit.tyče podľa potreby	kpl	1,000	23,34	23,34
D HZS			Hodinové zúčtovacie sadzby				1 092,00
31	K	HZS000113p	Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné...ostatné /ako stav.vysprav.otvorov .ostatné potrebné práce nerozpočítované položkami pod.../	hod	32,000	18,00	576,00
32	K	HZS000114p	Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - uvedenie zariadenie do prevádzky a vyskúšanie /v rozsahu viac ako 8 hodín/	hod	24,000	21,50	516,00
D OST			Ostatné				150,00
33	K	OSTS000213.3	Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, - protokoly o skúškách	kpl	1,000	150,00	150,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Vykurovanie - Nadstavba kuchynsko - jedálenského bloku (JUGO 600A) VŠC Dukla
Banská Bystrica

Objekt:

1 - Vykurovanie

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

VŠC Dukla Banská Bystrica

Zhotoviteľ:

I.S.O.N. spol.s.r.o., Kráľová 752/11, 962 01 Zvolenská Slatina

Projektant:

architekt Martin Škoviera s.r.o., J.R. Poničana 841/104, Očová

Spracovateľ:

Jana Kováčová

Poznámka:

KS:

Dátum: 06.09.2023

IČO:

00800520

IČ DPH:

SK2021075309

IČO:

43799280

IČ DPH:

SK2022484079

IČO:

53522575

IČ DPH:

2121434139

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH **20 409,83**

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	20 409,83	20,00%	4 081,97

Cena s DPH **v EUR** **24 491,80**

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ



Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Vykurovanie - Nadstavba kuchynsko - jedálenského bloku (JUGO 600A) VŠC Dukla
Banská Bystrica

Objekt:

1 - Vykurovanie

Miesto:

Dátum: 06.09.2023

Objednávateľ:

VŠC Dukla Banská Bystrica

Projektant:

architekt Martin
Škoviera s.r.o., J.R.
Poničana 841/104,

Zhotoviteľ:

I.S.O.N. spol.s.r.o., Kráľová 752/11, 962 01 Zvolenská Slatina

Spracovateľ:

Jana Kováčová

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

20 409,83

HSV - Práce a dodávky HSV

32,32

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

32,32

PSV - Práce a dodávky PSV

18 519,51

713 - Izolácie tepelné

342,06

733 - Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie

2 888,68

734 - Ústredné kúrenie - armatúry

1 356,69

735a - Ústredné kúrenie-/podlahové vykurovanie/

12 438,18

738 - Ústredné kúrenie, -vykurovacia skúška

1 456,20

739 - Ústredné kúrenie, -uloženie ,uchyt.potrubia

37,70

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

1 668,00

OST - Ostatné

190,00

I.S.O.N. spol.s.r.o.
Kráľová 752/11, 962 01 Zvolenská Slatina
IČO: 47222222, DIČ: SK2022222222

ROZPOČET

Stavba:

Vykurovanie - Nadstavba kuchynsko - jedálenského bloku (JUGO 600A) VŠC Dukla
Banská Bystrica

Objekt:

1 - Vykurovanie

Miesto:

Dátum: 06.09.2023

Objednávateľ:

VŠC Dukla Banská Bystrica

Projektant:

architekti marín
škvrňanský a p. s. r. o. i. d.

Zhotoviteľ:

I.S.O.N. spol.s.r.o., Kráľová 752/11, 962 01 Zvolenská Slatina

Spracovateľ:

Jana Kováčová

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

Náklady z rozpočtu

20 409,83

D		HSV	Práce a dodávky HSV				32,32
D		9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				32,32
1	K	972054241.S	Vybúranie otvoru v stropoch a klenbách železob. plochy do 0,09 m2, hr. nad 120 mm, -0,03200t	ks	2,000	12,04	24,08
2	K	979011111.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	0,064	11,29	0,72
3	K	979011121.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	0,384	7,91	3,04
4	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	0,064	14,50	0,93
5	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	0,576	0,46	0,26
6	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	0,064	11,39	0,73
7	K	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	0,064	40,01	2,56

D PSV Práce a dodávky PSV 18 519,51

D		713	Izolácie tepelné				342,06
8	K	713482111.S	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	31,000	3,17	98,27
9	M	283310000700	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 28x5 mm (d potrubia x hr. izolácie)	m	19,000	0,33	6,27
10	M	283310000900	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 35x5 mm (d potrubia x hr. izolácie)	m	12,000	0,50	6,00
11	K	713482112.S	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer 39-70 mm	m	10,000	3,55	35,50
12	M	283310001800.R	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 42x5 mm (d potrubia x hr. izolácie)	m	10,000	0,70	7,00
13	K	713482152.R	Montáž trubíc z PE, hr.38-50,vnút.priemer 39-73 mm	m	19,000	5,20	98,80
14	M	2833100065pc	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 42x40 mm (d potrubia x hr. izolácie)	m	19,000	4,50	85,50
15	K	998713202.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	3,373	1,40	4,72

D 733 Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie 2 888,68

16	K	733125012.S	Potrubie z uhlíkovej ocele Viega Prestabo spájané lisovaním 28x1,5	m	19,000	19,18	364,42
17	K	733125015.S	Potrubie z uhlíkovej ocele Viega Prestabo spájané lisovaním 35x1,5	m	12,000	25,54	306,48
18	K	733125018.S	Potrubie z uhlíkovej ocele Viega Prestabo spájané lisovaním 42x1,5	m	29,000	33,80	980,20
19	K	7331259pc	Lisovacie spojky a fitinky pre potrubia	kpl	1,000	700,00	700,00
20	K	733161613.R	Montáž Skrinky rozdeľovacej stanice pre predstenovú montáž pre 10 okruhov	súb.	1,000	15,00	15,00
21	M	484650042600	Skrinka rozdeľovača pre montáž na omietku GT-PVKM 10 okruhov, šxvxhĺ 930x730x130 mm, pozinkovaný plech biely, GABOTHERM	ks	1,000	176,32	176,32
22	K	733161614.R	Montáž Skrinky rozdeľovacej stanice pre predstenovú montáž pre 12 okruhov	súb.	1,000	17,00	17,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
23	M	484650042700	Skrinka rozdeľovača pre montáž na omietku GT-PVKM 12 okruhov, švxh1 1080x730x130 mm, pozinkovaný plech biely, GABOTHERM	ks	1,000	242,35	242,35
24	K	733191201.1	Tlaková skúška potrubia z neleg. ocele Prestabo a Sanpress Inoxdo D 35 mm	m	31,000	1,00	31,00
25	K	733191301.S	Tlaková skúška plastového potrubia do 32 mm	m	29,000	0,48	13,92
26	K	998733203.S	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky nad 6 do 24 m	%	27,982	1,50	41,99

D 734 Ústredné kúrenie - armatúry 1 356,69

27	K	734209115.S	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 1	ks	44,000	4,54	199,76
28	M	55142284699pc	Uzatváracie kohúty GT-AVR 1"	ks	44,000	17,00	748,00
29	K	734213250.S	Montáž ventilu odvodušňovacieho závitového automatického G 1/2	ks	2,000	2,49	4,98
30	M	551210009500.S	Ventil odvodušňovaci automatický, 1/2"	ks	2,000	8,25	16,50
31	K	734224018.S	Montáž guľového kohúta závitového G 6/4	ks	4,000	4,31	17,24
32	M	551210045000.S	Guľový ventil 1 1/2", páčka chróm	ks	4,000	29,80	119,20
33	K	734240020.S	Montáž spätnej klapky závitovej G 6/4	ks	1,000	7,56	7,56
34	M	551190001200.S	Spätná klapka závitová 6/4", PN 10, pre vodu, mosadz	ks	1,000	30,44	30,44
35	K	734291113.S	Ostané armatúry, kohútik plniaci a vypúšťací normy 13 7061, PN 1,0/100st. C G 1/2	ks	2,000	6,75	13,50
36	K	734291360.S	Montáž filtra závitového G 1 1/2	ks	1,000	7,57	7,57
37	M	422010003300.S	Filter závitový 6/4", FF, PN 20, mosadz	ks	1,000	26,04	26,04
38	K	734411111.S	Teploměr technický s ochranným púzdom - priamy typ 160 prev."A"	ks	2,000	20,98	41,96
39	K	734421130.R	Montáž tlakomeru kruhového 0-10 MPa priemer 160	ks	2,000	10,00	20,00
40	M	388410000300.R	Tlakomer s trojcestným kohútom kruhový d 160 mm	ks	2,000	50,00	100,00
41	K	998734203.S	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky nad 6 do 24 m	%	13,130	0,30	3,94

D 735a Ústredné kúrenie-/podlahové vykurovanie/ 12 438,18

42	K	735311501p1	Montáž podlahového kúrenia -/na systémovú dosku, vrátane mont. prísl./	m2	420,000	5,60	2 352,00
43	M	28600340Wolf	Systémová platňa gabotherm 1*2*3	m2	420,000	12,00	5 040,00
44	M	28612017Wolf	Rúra vykurovacia HR-PB-DD 5 vrstvá 17x2 mm	m	1 800,000	1,70	3 060,00
45	M	28309743Wolf	GTF-DFS 100-dilatačný pás	m	123,000	6,50	799,50
46	M	28300193Wolf	GTF-RDS-dilatačný pás	m	104,000	0,75	78,00
47	M	28601823Wolf	Ochranná rúrka GT-SR 25, čierna	m	90,000	0,95	85,50
48	K	735311570	Montáž zostavy rozdeľovač / zberač typ 8 cestný	ks	1,000	12,21	12,21
49	M	28612743Wolf	Rozdeľovač VSS GTF-VSV 8 1"	ks	1,000	280,00	280,00
50	K	735311590.S	Montáž zostavy rozdeľovač / zberač na stenu typ 10 cestný	ks	1,000	12,62	12,62
51	M	28612757Wolf	Rozdeľovač GTF-VSV 10 1"	ks	1,000	300,00	300,00
52	M	28307151Gaboht	Prísada do poteru Gabolith GTF-EZ 5 (5 kg)	kg	64,000	3,50	224,00
53	K	998735a202	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	121,423	1,60	194,35

D 738 Ústredné kúrenie, -vykurovacia skúška 1 456,20

54	K	7380000pc	Vykurovacia skúška, skúška tesnosti...	hod	72,000	16,55	1 191,60
55	K	7380001pc	Preplach potrubia	hod	6,000	18,90	113,40
56	K	7380002pc	Vypustenie a napustenie systému	hod	8,000	18,90	151,20

D 739 Ústredné kúrenie, -uloženie ,uchyt.potrubia 37,70

57	K	7390000pc	Závesy pre ulož a uchytenie potrubia / napr..Larf/	kpl	1,000	29,50	29,50
58	M	311720000800.S	Tyč závitová M 10, dĺžka 1000 mm	ks	5,000	1,64	8,20

D HZS Hodinové zúčtovacie sadzby 1 668,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
59	K	HZS000113p	Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné...ostatné ..ako uprava otvorov,napoj.na jestv.potrubia a pod.../a ostatné nerozpočtované položkami .../	hod	64,000	18,00	1 152,00
60	K	HZS000114p	Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - uvedenie zariadenie do prevádzky a vyskúšanie /v rozsahu viac ako 8 hodín/	hod	24,000	21,50	516,00
D OST Ostatné							190,00
61	K	OSTS000213.2	Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, - /protokoly o skúškach/	kpl	1,000	190,00	190,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Elektro - Nadstavba kuchynsko - jedálenského bloku (JUGO 600A), VŠC Dukla

Objekt:

1 - Elektroinštalácia

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

VŠC Dukla Banská Bystrica

Zhotoviteľ:

I.S.O.N. spol.s.r.o., Kráľová 752/11, 962 01 Zvolenská Slatina

Projektant:

architekt Martin Škoviera s.r.o., J.R. Poničana 841/104, Očová

Spracovateľ:

Jana Kováčová

Poznámka:

KS:

Dátum: 06.09.2023

IČO:

00800520

IČ DPH:

SK2021075309

IČO:

43799280

IČ DPH:

SK2022484079

IČO:

53522575

IČ DPH:

2121434139

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

8 276,81

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	8 276,81	20,00%	1 655,36

Cena s DPH

v EUR

9 932,17

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Elektro - Nadstavba kuchynsko - jedálenského bloku (JUGO 600A), VŠC Dukla

Objekt:

1 - Elektroinštalácia

Miesto:

Dátum: 06.09.2023

Objednávateľ: VŠC Dukla Banská Bystrica

Projektant: architekt Martin Škoviera s.r.o., J.R. Poničana 841/104

Zhotoviteľ: I.S.O.N. spol.s.r.o., Kráľová 752/11, 962 01 Zvolenská Slatina

Spracovateľ: Jana Kováčová

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

8 276,81

HSV - Práce a dodávky HSV

207,44

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

207,44

M - Práce a dodávky M

7 244,37

21-M - Elektromontáže

6 566,93

27-M - Doplnenie rozvádzača RP1

677,44

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

825,00

I.S.O.N. spol.s.r.o.
Kráľová 752/11
962 01 Zvolenská Slatina

ROZPOČET

Stavba:

Elektro - Nadstavba kuchynsko - jedálskeho bloku (JUGO 600A), VŠC Dukla

Objekt:

1 - Elektroinštalácia

Miesto:

Dátum: 06.09.2023

Objednávateľ:

VŠC Dukla Banská Bystrica

Projektant:

architekt marun
škovič s r o o s r o u p

Zhotoviteľ:

I.S.O.N. spol.s.r.o., Kráľová 752/11, 962 01 Zvolenská Slatina

Spracovateľ:

Jana Kováčová

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

Náklady z rozpočtu

8 276,81

D HSV Práce a dodávky HSV 207,44

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 207,44

1	K	971042331.S	Vybúranie otvoru v betónových priečkach a stenách plochy do 0,09 m2, hr. do 150 mm, -0,03000t	ks	1,000	10,89	10,89
2	K	973031616.S	Vysekanie kapsy pre klátky a krabice, veľkosti do 100x100x50 mm, -0,00100t	ks	15,000	3,29	49,35
3	K	974032830.S	Vyrezanie rýh frézovaním hĺbky 20 mm, š. 40 mm - 0,00144t	m	40,000	3,68	147,20

D M Práce a dodávky M 7 244,37

D 21-M Elektromontáže 6 566,93

4	K	210010301.S	Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	ks	9,000	1,45	13,05
5	M	345410002400.S	Krabica inštalčná KU 68-1901 KA pod omietku	ks	9,000	0,34	3,06
6	K	210010321.S	Krabica (1903, KR 68) odbočná s viečkom, svorkovnicou vrátane zapojenia, kruhová	ks	6,000	6,18	37,08
7	M	345410002600	Krabica inštalčná KU 68-1903 KA 73,5x43,5 mm so svorkovnicou s viečkom biela	ks	6,000	2,63	15,78
8	M	4300000350	Svorka krabicová 2-5x2,5 mm2, WAGO 2273-204	ks	40,000	0,23	9,20
9	K	210020801.SP	Montáž protipožiarna PU peny FP 1-K WURT 750ml	ks	1,000	16,00	16,00
10	M	383150002900P	Protipožiarna PU pena FP 1-K WURT 750ml	ks	1,000	25,00	25,00
11	K	210100001.S	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm2	ks	15,000	1,08	16,20
12	K	210110043.S	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia sériový - radenie 5	ks	2,000	3,07	6,14
13	M	345340007955	Spínač Valena Life sériový polozapustený a zapustený, radenie č.5, biely, LEGRAND	ks	2,000	6,91	13,82
14	M	345350004320	Rámik Valena Life jednoduchý biely, LEGRAND	ks	2,000	1,04	2,08
15	K	210111012.S	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená, 10/16 A 250 V 2P + Z 2 x zapojenie	ks	7,000	5,19	36,33
16	M	345520000490	Zásuvka Valena Life dvojnásobná, radenie 2x(2P+T) 16A, s detskou ochranou, biela, LEGRAND	ks	7,000	8,62	60,34
17	K	210201400.SP	Zapojenie a montáž svetidla	ks	65,000	12,50	812,50
18	M	348420000300.S P	LED svetidlo prisadené, TRILUX TYP Limaro WD2, 2000-840, 23W, 2100Lm, 4000K, 80Ra, ECG, IP65 + SENZOR	ks	4,000	85,66	342,64
19	M	348420000600.S P	Nástenné núdzové svetidlo EMERGENCY 2604, LED 1x1,2W, ECG, 3 hod, fy OMS	ks	2,000	62,32	124,64
20	M	348420000100.S P	LED svetidlo do kazetového stropu (prisadené), TRILUX Siella G6 M73 PW19, LED36-840, 31W, 3600Lm, 4000K, 80Ra, ECG, IP40	ks	48,000	69,84	3 352,32
21	M	348420000500.S P	Núdzové svetidlo EMERGENCY 2913, LED 1x1,2W, ECG, 3 hod, fy OMS	ks	11,000	45,70	502,70
22	K	210800146.S	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x1,5	m	380,000	0,81	307,80
23	M	341110000700.S	Kábel medený CYKY 3x1,5 mm2	m	380,000	0,71	269,80
24	K	210800146.SP	Kábel medený uložený pevne CYKY-O 450/750 V 3x1,5	m	10,000	0,81	8,10

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
25	M	341110000700.S P	Kábel medený CYKY-O 3x1,5 mm ²	m	10,000	0,72	7,20
26	K	210800147.S	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x2,5	m	130,000	0,91	118,30
27	M	341110000800.S	Kábel medený CYKY 3x2,5 mm ²	m	130,000	1,32	171,60
28	K	MV	Murárske výpomoci	%	61,175	1,00	61,18
29	K	PM	Podružný materiál	%	55,592	3,00	166,78
30	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	61,175	1,10	67,29

D 27-M Doplnenie rozvádzača RP1 677,44

31	M	OEZ:35898P	Svorkovnica N	ks	1,000	2,75	2,75
32	M	OEZ:41640	Istič LTN-16B-1 In 16 A, Ue AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika B, 1-pól, Icn 10 kA	ks	5,000	5,57	27,85
33	M	OEZ:41638	Istič LTN-10B-1 In 10 A, Ue AC 230/400 V / DC 72 V, charakteristika B, 1-pól, Icn 10 kA	ks	1,000	5,92	5,92
34	M	OEZ:36820	Prúdový chránič OFI-40-4-030mA	ks	1,000	86,11	86,11
35	M	OEZ:38279	Prúdový chránič s nadprúdovou ochranou OLI-10C-1N-030AC In 10 A, Ue AC 230 V, charakteristika C, Idn 30 mA, 1+N-pól, Icn 10 kA, typ AC	ks	2,000	87,00	174,00
36	M	OEZ:42380	Zvodič prepätia SVC-350-1N-MZ typ 2, I _{max} 40 kA, U _c AC 350 V, zapojenie 1+1, výmenné moduly, varistor, iskrisko	ks	2,000	94,60	189,20
37	M	1SLM004100A19 42	Prepojovací hrebeň 3f/25A	ks	1,000	2,80	2,80
38	M	Montáž1	Zostavenie rozvádzača	KS	1,000	137,00	137,00
39	K	MD	Mimostavenisková doprava	%	6,241	6,10	38,07
40	K	PD	Presun dodávok	%	6,241	1,10	6,87
41	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	6,241	1,10	6,87

D HZS Hodinové zúčtovacie sadzby 825,00

42	K	HZS000214.S	Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr. 4) v rozsahu viac ako 4 a menej ako 8 hodín	hod	55,000	15,00	825,00
----	---	-------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	--------	-------	--------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Kompletné dokončevacie práce na budove kuchynsko-jedálenského bloku VŠC Dukla
Banská Bystrica

Objekt:

2 - Dokončenie interiérových priestorov kuchynsko-jedálenského bloku

JKSO:

Miesto: Banská Bystrica

Objednávateľ:

VŠC Dukla Banská Bystrica

Zhotoviteľ:

I.S.O.N. spol.s.r.o., Kráľová 752/11, 962 01 Zvolenská Slatina

Projektant:

architekt Martin Škoviera s.r.o., J.R. Poničana 841/104, Očová

Spracovateľ:

Jana Kováčová

Poznámka:

KS:

Dátum: 06.09.2023

IČO:

00800520

IČ DPH:

SK2C21075309

IČO:

43799280

IČ DPH:

SK2C22484079

IČO:

53522575

IČ DPH:

2121434139

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

248 350,01

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	248 350,01	20,00%	49 670,00

Cena s DPH

v EUR

298 020,01

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Kompletné dokončievacie práce na budove kuchynsko-jedálenského bloku VŠC Dukla
Banská Bystrica

Objekt:

2 - Dokončenie interiérových priestorov kuchynsko-jedálenského bloku

Miesto: Banská Bystrica

Dátum: 06.09.2023

Objednávateľ: VŠC Dukla Banská Bystrica

Projektant: architekt Martin
Škoviera s.r.o., J.R.
Poničana 841/104,
Ožová

Zhotoviteľ: I.S.O.N. spol.s.r.o., Kráľová 752/11, 962 01 Zvolenská Slatina

Spracovateľ: Jana Kováčová

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

248 350,01

HSV - Práce a dodávky HSV	1 388,43
3 - Zvislé a kompletné konštrukcie	434,13
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	862,62
99 - Presun hmôt HSV	91,68
PSV - Práce a dodávky PSV	246 961,58
766 - Konštrukcie stolárske	14 378,27
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	10 062,83
771 - Podlahy z dlaždíc	65 569,48
776 - Podlahy povlakové	94 675,08
784 - Maľby	120,30
787 - Zasklievanie	62 155,62

I.S.O.N. spol.s.r.o.

ROZPOČET

Stavba:

Kompletné dokončovacie práce na budove kuchynsko-jedáľenského bloku VŠC Dukla
Banská Bystrica

Objekt:

2 - Dokončenie interiérových priestorov kuchynsko-jedáľenského bloku

Miesto: Banská Bystrica

Dátum: 06.09.2023

Objednávateľ: VŠC Dukla Banská Bystrica

Projektant: architekti marun
Škoviera s.r.o., J.R.
Poničana 841/104,
Orlová

Zhotoviteľ: I.S.O.N. spol.s.r.o., Kráľová 752/11, 962 01 Zvolenská Slatina

Spracovateľ: Jana Kováčová

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

Náklady z rozpočtu

248 350,01

D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 388,43
D	3		Zvislé a kompletné konštrukcie				434,13
1	K	312233062.S	Murivo výplňové (m3) hrúbky 100 mm	m3	1,785	243,21	434,13
	VV		"múrik pod presklené steny"				
	VV		"1.NP- ZS2" 6,8*0,1*0,5		0,340		
	VV		"1.NP-nová zaskl.stena m.č. 1.22" 5,4*0,1*0,5		0,270		
	VV		"2.NP- ZS 4,5,6" 23,5*0,1*0,5		1,175		
	VV		Súčet		1,785		
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				862,62
2	K	612460121.S	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou základnou	m2	39,570	2,34	92,59
	VV		"múriky pod presklené steny"				
	VV		"1.NP - ZS2" (6,8*1,1)+(0,1*0,5*4)		7,680		
	VV		"1.NP - nová zaskl.stena m.č. 1.22" 5,4*1,1		5,940		
	VV		"2.NP - ZS4" 2,5*1,1		2,760		
	VV		"ZS5" 5,5*1,1*3		18,150		
	VV		"ZS6" (4,5*1,1)+(0,1*0,5*2)		5,050		
	VV		Súčet		39,570		
3	K	612460385.S	Vnútorná omietka stien vápennocementová štuková (jemná), hr. 5 mm	m2	39,570	9,97	394,51
	VV		"múrik pod zasklené steny" 39,57		39,570		
4	K	612481119.S	Potiahnutie vnútorných stien sklotextilnou mriežkou s celoplošným prílepením	m2	39,570	9,49	375,52
	VV		"múrik pod zasklené steny" 39,57		39,570		
D	99		Presun hmôt HSV				91,68
5	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	2,108	43,49	91,68
D	PSV		Práce a dodávky PSV				246 961,58
D	766		Konštrukcie stolárske				14 378,27
6	K	766641161.S	Montáž dverí plastových, 1 m obvodu dverí	m	16,720	10,82	180,91
	VV		"m.č.1.21" (2,08+2,1)*2*2"ks"		16,720		
	VV		Súčet		16,720		
7	M	611420000100.R	Dvere plastové otváracé, 2080x2100mm	ks	2,000	1 300,00	2 600,00
	VV		"m.č.1.21" 2,0		2,000		
	VV		Súčet		2,000		
8	K	766662112.S	Montáž dverového kridla otočného jednokridlového poldrážkového, do zárubne, vrátane kovania	ks	27,000	20,66	557,82
	VV		"D1" 6,0+5,0		11,000		
	VV		"D2" 3,0+1,0		4,000		
	VV		"D3" 5,0+3,0		8,000		
	VV		"D4" 1,0+3,0		4,000		
	VV		Súčet		27,000		
9	M	611610003012.S	Dvere vnútorné jednokridlové, šírka 600-1000 mm, výplň DTD doska, povrch CPL laminát, plné	ks	27,000	179,22	4 838,94
	VV		"D1" 6,0+5,0		11,000		
	VV		"D2" 3,0+1,0		4,000		
	VV		"D3" 5,0+3,0		8,000		
	VV		"D4" 1,0+3,0		4,000		
	VV		Súčet		27,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
10	M	549150000600.S	Kľučka dverová a rozeta 2x, nehrdzavejúca oceľ, povrch nerez brúsený	ks	28,000	16,09	450,52
	VV		"D1" 6,0+5,0		11,000		
	VV		"D2" 3,0+1,0		4,000		
	VV		"D3" 6,0+3,0		9,000		
	VV		"D4" 1,0+3,0		4,000		
	VV		Súčet		28,000		
11	K	766662114.S	Montáž dverového krídla jednokridlového protipožiarneho, do existujúcej zárubne	ks	1,000	40,14	40,14
	VV		"1.NP - EW-15/D3-C" 1,0		1,000		
	VV		Súčet		1,000		
12	M	611650001070.S	Dvere vnútorné protipožiarne drevené EW 15/ D3, šxv 900x1970 mm, požiarne výplň DTD, SK certifikát, CPL lamino 0,2 mm	ks	1,000	253,00	253,00
	VV		"1.NP- dvere EW-15/D3" 1,0		1,000		
	VV		Súčet		1,000		
13	K	766695212.S	Montáž prahu dverí, jednokridlových	ks	1,000	9,70	9,70
	VV		"pre protipožiarne dvere" 1,0		1,000		
	VV		Súčet		1,000		
14	M	611890004300.S	Prah dubový, dĺžka 910 mm,	ks	1,000	13,10	13,10
	VV		"pre protipožiarne dvere" 1,0		1,000		
	VV		Súčet		1,000		
15	K	766702111.S	Montáž zárubní obložkových pre dvere jednokridlové	ks	28,000	67,56	1 891,68
	VV		"D1" 6,0+5,0		11,000		
	VV		"D2" 3,0+1,0		4,000		
	VV		"D3" 6,0+3,0		9,000		
	VV		"D4" 1,0+3,0		4,000		
	VV		Súčet		28,000		
16	M	611810002200.S	Zárubňa vnútorná obložková, šírka 600-1000 mm, výška 1970 mm, DTD doska, povrch fólia, pre jednokridlové dvere	ks	27,000	100,95	2 725,65
	VV		"D1" 6,0+5,0		11,000		
	VV		"D2" 3,0+1,0		4,000		
	VV		"D3" 5,0+3,0		8,000		
	VV		"D4" 1,0+3,0		4,000		
	VV		Súčet		27,000		
17	M	611810000300.S	Zárubňa vnútorná EW-15/D3, dĺžka 600-900 mm, výška 1970 mm, pre dvere jednokridlové	ks	1,000	272,00	272,00
	VV		"1.NP pre dvere protipožiarne" 1,0		1,000		
	VV		Súčet		1,000		
18	K	775413221.S	Montáž prechodovej lišty kývných dvier	m	26,260	5,93	155,72
	VV		0,7*11		7,700		
	VV		0,8*4		3,200		
	VV		0,9*8		7,200		
	VV		1,0*4		4,000		
	VV		2,08*2		4,160		
	VV		Súčet		26,260		
19	M	611990001100.S	Lišta prechodová skrutkovacia, šírka 40 mm	m	26,260	13,02	341,91
	VV		0,7*11		7,700		
	VV		0,8*4		3,200		
	VV		0,9*8		7,200		
	VV		1,0*4		4,000		
	VV		2,08*2		4,160		
	VV		Súčet		26,260		
20	K	998766101.S	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	t	1,282	36,80	47,18
	D	767	Konštrukcie doplnkové kovové				10 062,83
21	K	767230036.R	D+M oceľového zábradlia (vrátane povrchovej úpravy)	m	36,513	275,50	10 059,33
	VV		"m.č. 2.01, 2.04, 2.15" 12,171*3		36,513		
	VV		Súčet		36,513		
22	K	998767102.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,063	55,57	3,50
	D	771	Podlahy z dlaždíc				65 569,48
23	K	771415014.R	Montáž sokl.hutných rovných do hydroiz.lepidla do 12cm s epox.špár.	m	507,000	9,45	4 791,15
	VV		"1.NP" 288,0		288,000		
	VV		"2.NP" 219,0		219,000		
	VV		Súčet		507,000		
24	M	597640006300.S	Sokel keramický, lxxvhr 298x80x9 mm	ks	1 723,800	4,03	6 946,91
	VV		430,95*4 *Prepočítané koeficientom množstva		1 723,800		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
25	K	771571122.R	Montáž podláh z dlaždíc keramických do lepiacej a hydroizolačnej vrstvy SikaBond T-8 v jednom pracovnom kroku s epoxid.špár.	m2	666,800	18,52	12 349,14
	VV		"1.NP" 473,53		473,530		
	VV		"1.NP" 132,40		132,400		
	VV		"schodiská" 60,87		60,870		
	VV		Súčet		666,800		
26	M	5978651240	Dlaždice keramické s protišmykovým povrchom	m2	700,140	26,25	18 378,68
	VV		666,80*1,05		700,140		
	VV		Súčet		700,140		
27	M	585820002821.R	1-komponentné vodonepriepustné lepidlo a hydroizolácia na báze polyuretánových živíc SikaBond T-8 (alebo ekvivalent) spotreba 4,2kg/m2	kg	2 974,314	7,35	21 861,21
	VV		(41,37+666,8)*4,2		2 974,314		
	VV		Súčet		2 974,314		
28	K	998771102.S	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	46,865	26,51	1 242,39
D	776		Podlahy povlakové				94 675,08
29	K	776420010.S	Lepenie podlahových soklov	m	86,500	2,74	237,01
	VV		"športová podlaha m.č.1.21+1.22" 24,0+31,5		55,500		
	VV		"1.NP m.č. 1.23" 31,0		31,000		
	VV		Súčet		86,500		
30	M	283410017900.S	Soklová PVC lišta z PVC podlahoviny hrúbky do 5 mm	m	31,000	2,26	70,06
	VV		303,921568627451*0,102 *Prepočítané koeficientom množstva		31,000		
31	M	284130001300.R	Soklová lišta pre športové podlahoviny	m	55,500	16,57	919,64
	VV		24,0+31,5		55,500		
	VV		Súčet		55,500		
32	K	776520005.S	Položenie elastického športového povrchu hrúbky nad 9 mm	m2	852,870	7,24	6 174,78
	VV		"1.NP" 130,31+76,59		206,900		
	VV		"2.NP"645,97		645,970		
	VV		Súčet		852,870		
33	M	284170003110.R	Športová podlaha - Elaston Eltec +15% EPDM 30mm alebo ekvivalent	m2	878,456	97,00	85 210,23
	VV		"1.NP" (130,31+76,59)*1,03		213,107		
	VV		"2.NP" 645,97*1,03		665,349		
	VV		Súčet		878,456		
34	K	776541200.S	Položenie povlakových podláh PVC vinyl spoj click	m2	40,210	7,33	294,74
	VV		"1.NP m.č.1.23" 40,21		40,210		
35	M	284110004300.S	Podlaha PVC heterogénna, LVT vinylové dielce, samonosná, hrúbka do 5 mm	m2	41,014	40,23	1 649,99
	VV		40,21*1,02		41,014		
	VV		Súčet		41,014		
36	K	998776102.S	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	5,397	21,98	118,63
D	784		Maľby				120,30
37	K	784410100.S	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	m2	39,570	1,31	51,84
	VV		"múrik pod zasklené steny"				
	VV		"1.NP ZS2" (6,8*1,1)+(0,5*0,1*4)		7,680		
	VV		"1.NP-nová zaskl.stena m.č.1.22" 5,4*1,1		5,940		
	VV		"2.NP ZS4" 2,5*1,1		2,750		
	VV		"2.NP ZS5" 5,5*1,1*3		18,150		
	VV		"2.NP ZS6" (4,5*1,1)+(0,5*0,1*2)		5,050		
	VV		Súčet		39,570		
38	K	784452271.S	Maľby z maliarskych zmesí na vodnej báze, ručne nanášané dvojnásobné základné na podklad jemnozrnný výšky do 3,80 m	m2	39,570	1,73	68,46
	VV		"múrik pod zasklené steny" 39,57		39,570		
	VV		Súčet		39,570		
D	787		Zasklievanie				62 155,62
39	K	787100011.R	D+M presklená priečka protipožiarna	m2	57,360	959,70	55 048,39
40	K	787100021.R	D+M Presklená stena plastová	m2	16,995	400,00	6 798,00
	VV		"predelovacia m.č.1.22" 5,5*3,09		16,995		
	VV		Súčet		16,995		
41	K	998787202.S	Presun hmôt pre zasklievanie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	618,464	0,50	309,23

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Kompletné dokončievacie práce na budove kuchynsko-jedálenského bloku VŠC Dukla
Banská Bystrica

Objekt:

3 - Rekonštrukcia vstupného schodiska a okolitých spevnených plôch

JKSO:

Miesto: Banská Bystrica

KS:

Dátum: 06.09.2023

Objednávateľ:

VŠC Dukla Banská Bystrica

IČO:

00800520

IČ DPH:

SK2021075309

Zhotoviteľ:

I.S.O.N. spol.s.r.o., Kráľová 752/11, 962 01 Zvolenská Slatina

IČO:

43799280

IČ DPH:

SK2022484079

Projektant:

architekt Martin Škoviera s.r.o., J.R. Poničana 841/104, Očová

IČO:

53522575

IČ DPH:

2121434139

Spracovateľ:

Jana Kováčová

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

143 884,28

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	143 884,28	20,00%	28 776,86

Cena s DPH

v EUR

172 661,14

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Kompletné dokončovacie práce na budove kuchynsko-jedáľenského bloku VŠC Dukla
Banská Bystrica

Objekt:

3 - Rekonštrukcia vstupného schodiska a okolitých spevnených plôch

Miesto: Banská Bystrica

Dátum: 06.09.2023

Objednávateľ: VŠC Dukla Banská Bystrica

architekt Ivarin
Škoviera s.r.o., J.R.
Poničana 841/104,
Ožová

Zhotoviteľ: I.S.O.N. spol.s.r.o., Kráľová 752/11, 962 01 Zvolenská Slatina

Spracovateľ: Jana Kováčová

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

143 884,28

HSV - Práce a dodávky HSV

93 165,18

1 - Zemné práce 4 421,52

2 - Zakladanie 1 261,42

4 - Vodorovné konštrukcie 211,54

5 - Komunikácie 45 016,02

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 18 398,93

8 - Rúrové vedenie 393,78

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie 11 276,07

99 - Presun hmôt HSV 12 185,90

PSV - Práce a dodávky PSV

50 719,10

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti 17 794,82

721 - Dažďová kanalizácia 290,39

767 - Konštrukcie doplnkové kovové 8 403,35

771 - Podlahy z dlaždíc 21 838,61

777 - Podlahy syntetické 2 391,93

I.S.O.N. spol.s.r.o.
Izolačné a stavebné práce
Kráľová 752/11, 962 01 Zvolenská Slatina
IČO: 47822222, DIČ: SK2023011111

ROZPOČET

Stavba:

Kompletné dokončovacie práce na budove kuchynsko-jedáľenského bloku VŠC Dukla Banská Bystrica

Objekt:

3 - Rekonštrukcia vstupného schodiska a okolitých spevnených plôch

Miesto: Banská Bystrica

Dátum: 06.09.2023

Objednávateľ: VŠC Dukla Banská Bystrica

арспект марин
Projektant: Škoviera s.r.o., J.R.
Poničana 841/104,
Olšovská

Zhotoviteľ: I.S.O.N. spol.s.r.o., Kráľová 752/11, 962 01 Zvolenská Slatina

Spracovateľ: Jana Kováčová

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

Náklady z rozpočtu

143 884,28

D	HSV		Práce a dodávky HSV				93 165,18
D	1		Zemné práce				4 421,52
1	K	113107131.S	Odstránenie krytu v ploche z betónu prostého, asfaltového hr. vrstvy do 120 mm	m2	2,100	26,82	56,32
	W		"pre dažďovú kanalizáciu pred olympijským klubom"				
	W		7,0*0,3		2,100		
	W		Súčet		2,100		
2	K	113107211.S	Odstránenie krytu z kameniva ťaženého, hr. vrstvy do 100 mm	m2	2,100	0,70	1,47
3	K	113205121.S	Vytrhanie obrúb betónových, cestných ležatých, - 0,29000t	m	128,000	6,25	800,00
4	K	121101001.S	Odstránenie zeminy ručne s vodorov. premiest., na hromady do 50 m hr. do 150 mm	m3	2,052	30,97	63,55
	W		"plocha pred olympijským klubom"				
	W		5,7*2,4*0,15		2,052		
	W		Súčet		2,052		
5	K	122201101.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3	m3	87,000	8,13	707,31
	W		"spevnené plochy - južná strana" 290,0*0,3		87,000		
6	K	131211102.R	Hĺbenie jám v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím - dočistenie po odbúraní podkladov	m3	4,500	68,73	309,29
	W		"terasa pred vchodom" 7,5*3,0*0,2		4,500		
	W		Súčet		4,500		
7	K	132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	5,910	38,76	229,07
	W		"rýhy pre záhonový obrubník" 62,0*0,25*0,3		4,650		
	W		"rýhy pre cestný obrubník" 14,0*0,3*0,3		1,260		
	W		Súčet		5,910		
8	K	132201109.S	Príplatok k cene za ľepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovaním dna v hornine 3	m3	5,910	10,96	64,77
9	K	132211101.S	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	m3	17,720	88,32	1 565,03
	W		"začistenie po vytrhaní pôvodných obrubníkov"				
	W		128,0*0,3*0,3		11,520		
	W		"začistenie po odbúraní pôvodných okapových chodníkov"				
	W		62,0*0,5*0,2		6,200		
	W		Súčet		17,720		
10	K	132211119.S	Príplatok za ľepivosť pri hĺbení rýh š do 600 mm ručným náradím v hornine tr. 3	m3	17,720	17,65	312,76
11	K	132311101.S	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.4 súdržných - ručným alebo pneumatickým náradím	m3	1,050	128,31	134,73
	W		"pre dažďovú kanalizáciu pred olympijským klubom"				
	W		7,0*0,25*0,6		1,050		
12	K	133211101.S	Hĺbenie šachtí v hornine tr. 3 súdržných - ručným náradím plocha výkopu do 4 m2	m3	1,500	74,08	111,12
	W		"jama pre šachtu" 1,5		1,500		
	W		Súčet		1,500		
13	K	133211109.S	Príplatok za ľepivosť pri hĺbení šachtí ručným alebo pneumatickým náradím v horninách tr. 3	m3	1,500	13,45	20,18
14	K	174201101.S	Zásyp sypaninou bez zhutnenia jám, šachtí, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	1,600	1,90	3,04

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
15	K	175101101.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 bez prehodenia sypaniny	m3	2,100	20,42	42,88
	WV		7,0*0,3		2,100		
	WV		Súčet		2,100		
D	2		Zakladanie				1 261,42
17	K	273321411.S	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 25/30	m3	5,625	112,60	633,38
	WV		"terasa pred vstupom" 7,5*3,0*0,25		5,625		
	WV		Súčet		5,625		
18	K	273352111.S	Debnenie stien základových dosiek, zabudované	m2	10,500	24,37	255,89
	WV		"terasa pred vstupom" 7,5*3,0		10,500		
	WV		Súčet		10,500		
19	K	273362421.S	Výstuž základových dosiek zo zvár. sietí KARI, 2x horná a dolná výstuž	m2	45,000	8,27	372,15
	WV		"terasa pred vstupom" 7,5*3,0*2		45,000		
	WV		Súčet		45,000		
D	4		Vodorovné konštrukcie				211,54
20	K	451541111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope zo štrkodrvy 0-63 mm	m3	1,500	51,34	77,01
	WV		"pod potrubie a šachtu kanal." 1,5		1,500		
	WV		Súčet		1,500		
21	K	451572111.S	Lôžko pod potrubie, stoky a drobné objekty, v otvorenom výkope z kameniva drobného ťaženého 0-4 mm	m3	2,100	64,06	134,53
	WV		"pre dažďovú kanalizáciu pred olympijským klubom"				
	WV		7,0*0,3		2,100		
	WV		Súčet		2,100		
D	5		Komunikácie				45 016,02
24	K	564571111.S	Zhotovenie podsypu alebo podkladu zo sypaniny, po zhutnení hr. 250 mm	m2	22,500	1,01	22,73
	WV		"terasa pred vstupom" 7,5*3,0		22,500		
	WV		Súčet		22,500		
25	M	583310003400.S	Štrkopiesok frakcia 0-63 mm	t	40,500	13,96	565,38
26	K	564740111.S	Podklad alebo kryt z kameniva hrubého drveného veľ. 8-16 mm s rozprestretím a zhutnením hr. 120 mm	m2	16,980	7,04	119,54
	WV		"pod betón - priestor pred olympijským klubom"				
	WV		5,7*2,4+1,2*1,5+0,3*5,0		16,980		
	WV		Súčet		16,980		
28	K	564831111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 100 mm	m2	933,000	4,45	4 151,85
	WV		"okapový chodník" 62,0*0,5		31,000		
	WV		"spevnené plochy - zámková dlažba" 902,0		902,000		
	WV		Súčet		933,000		
29	K	573312311.S	Preliatie podkladu alebo krytu z kameniva asfaltom v množstve 4,00 kg/m2	m2	1,250	2,94	3,68
	WV		5,0*0,25		1,250		
30	K	576141311.S	Koberec asfaltový modifikovaný strednozmý, po zhutnení hr. 50 mm	m2	1,250	16,04	20,05
	WV		5,0*0,25		1,250		
31	K	596911141.S	Kladenie betónovej dlažby hr. do 60 mm do lôžka z kameniva	m2	933,000	17,37	16 206,21
	WV		"okapový chodník" 62,0*0,5		31,000		
	WV		"spevnené plochy" 902,0		902,000		
	WV		Súčet		933,000		
32	M	592460007500.1	Dlažba betónová štandard normál bezškárová, rozmer 197x162x60 mm, sivá	m2	947,100	24,92	23 601,73
	WV		"spevnené plochy" 902*1,05		947,100		
	WV		Súčet		947,100		
33	M	592460014500.S	Platňa betónová, rozmer 500x500x50 mm, sivá	ks	65,100	4,99	324,85
	WV		"okapový chodník" 62,0*1,05		65,100		
	WV		Súčet		65,100		
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				18 398,93
34	K	612424993.S	Zahádzanie rúr pre dažďovú kanalizáciu maltou	m2	0,660	25,76	17,00
35	K	612453552.S	Omiетка rýh v stenách maltou šírky ryhy do 200 mm hladená oceľou	m2	0,660	27,81	18,35
	WV		3,3*0,2		0,660		
36	K	619441122.R	Statické spájanie prasklín - helikálna výstuž do epox.lepidla do vyfréz.drážok D+M	m	30,700	49,00	1 504,30
	WV		"rampa" 30,70		30,700		
	WV		Súčet		30,700		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
37	K	622461052.S	Vonkajšia omietka stien pastovitá silikónová roztieraná, hr. 1,5 mm	m2	16,200	14,27	231,17
	VV		"bočná stena pri vonk.schodisku - pôvodne obložená kabrincom"				
	VV		5,0*3,24		16,200		
	VV		Súčet		16,200		
38	K	625250543.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti hr. 50 mm, skrutkovacie kotvy	m2	16,200	38,80	628,56
	VV		"bočná stena pri vonk.schodisku - pôvodne obložená kabrincom"				
	VV		5,0*3,24		16,200		
	VV		Súčet		16,200		
39	K	627471150.R	Reprofilácia bočnej steny schodiska a rampy vyrovnávacou a modelovacou maltou obohatenou mikrosilikou	m2	54,054	14,50	783,78
	VV		"Schodisko vonkajšie - bočná stena"				
	VV		(2,15*3,24)+(3,2*1,6*2)+(3,2*1,64)		22,454		
	VV		"rampa - bočná stena"				
	VV		(21,0*1,2)+(8,0*0,8)		31,600		
	VV		Súčet		54,054		
40	M	58587000141.M C	Vyrovnávacia a modelovacia malta obohatená mikrosilikou napr.OXAL RM 14kg/m2	kg	756,756	6,30	4 767,56
	VV		54,054*14,0		756,756		
	VV		Súčet		756,756		
41	K	627471232.S	Reprofilácia schodiska,rampy a priestoru pred vstupom dvojložkovou opravňou maltou na epoxidovej báze - 20% plochy	m2	60,464	18,05	1 091,38
	VV		(240,72+61,6)/100*20		60,464		
42	M	2455100018.MC	Dvojložková opravňová malta a lepidlo na epoxidovej báze napr.MC SX 481E 11kg/m2	kg	665,104	9,52	6 331,79
	VV		60,464*11,0		665,104		
	VV		Súčet		665,104		
43	K	631312621.R	Mazanina z betónu prostého (m2) hladená hr. 50 mm do spádu	m2	22,000	9,20	202,40
	VV		"priestor pred olympijským klubom"				
	VV		22,0		22,000		
	VV		Súčet		22,000		
44	K	632001051.S	Zhotovenie jednonásobného penetračného náteru pre potery a stierky	m2	61,600	0,66	40,66
	VV		"rampa" 38,5*1,6		61,600		
	VV		Súčet		61,600		
45	K	632001052.R	Penetračný náter pre exter.povrchy napr.D1 Speed (0,1kg/m2)	m2	302,320	3,34	1 009,75
	VV		240,72+61,6		302,320		
46	K	632458506	Cementová samonivelizačná stierka pevnosti 30MPa, hr. 20 mm	m2	61,600	28,77	1 772,23
	VV		"rampa" 38,5*1,6		61,600		
	D	8	Rúrové vedenie				393,78
47	K	899102111.S	Osadenie poklopu liatinového a oceľového vrátane rámu hmotn. nad 50 do 100 kg	ks	2,000	28,02	56,04
	VV		"jestvujúce šachty" 2,0		2,000		
	VV		Súčet		2,000		
48	M	552410002600.S	Poklop ľahký štvorcový s rámom 600x600 mm	ks	2,000	97,95	195,90
	VV		"jestvujúce šachty" 2,0		2,000		
	VV		Súčet		2,000		
49	K	452386151.S	Vyrovnávací prstenec z prostého betónu tr. C 12/15 pod poklopy a mreže, výška do 100 mm	ks	2,000	21,07	42,14
	VV		"jestvujúce šachty" 2,0		2,000		
	VV		Súčet		2,000		
50	M	592240012801.S	Betónový vyrovnávací prstenec	ks	2,000	49,85	99,70
	VV		"jestvujúce šachty" 2,0		2,000		
	VV		Súčet		2,000		
	D	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				11 276,07
51	K	916561111.S	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	63,000	6,62	417,06
	VV		"okapový chodník" 63,0		63,000		
52	M	592170001800	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, sivá	ks	65,000	2,88	187,20
53	K	917762112.S	Osadenie obrubníka betónového ležateho do lôžka z betónu prostého tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	142,000	12,26	1 740,92
	VV		"spevnené plochy" 142,0		142,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
54	M	592170002200	Obrubník cestný, lxšxv 1000x150x260 mm, skosenie 120/40 mm	ks	145,000	8,79	1 274,55
55	K	919735123.S	Rezanie existujúceho betónového, alebo asfaltového krytu alebo podkladu	m	14,000	16,22	227,08
	W		"pre dažďovú kanalizáciu pred olympijským klubom"				
	W		7,0*2		14,000		
56	K	919735124.S	Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad 150 do 200 mm	m	10,500	17,55	184,28
	W		"terasa pred vstupom" 7,5+3,0		10,500		
	W		Súčet		10,500		
57	K	952903011.S	Čistenie tlakovou vodou od prachu, usadenín z úrovne terénu	m2	673,600	0,99	666,86
	W		"rampy" 38,5*1,6		61,600		
	W		"asfaltová plocha" 902,0-290,0		612,000		
	W		Súčet		673,600		
58	K	95394521.R	Vonkajší hliníkový okapný profil Celox D+M	m	20,300	33,00	669,90
59	K	965043331.S	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón, plochy	m3	0,403	165,74	66,79
	W		"plocha pred olympijským klubom"				
	W		0,8*4,2*0,12		0,403		
	W		Súčet		0,403		
60	K	965043341.S	Búranie podkladov betón hr.do 100 mm, plochy nad 4 m2	m3	3,100	95,06	294,69
	W		"pôvodný okapový chodník" 62,0*0,5*0,1		3,100		
	W		Súčet		3,100		
61	K	965043441.S	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón s poterom, teracom, plochy nad 4 m2 - 2,20000t	m3	4,500	62,21	279,95
	W		"terasa pred vstupom" 7,5*3,0*0,2		4,500		
	W		Súčet		4,500		
62	K	966006000.R	Vybúranie pôvodných čistiacich rohoží	ks	2,000	16,00	32,00
63	K	974029186.S	Výsekanie rýh v murive betónovom do hĺbky 200 mm a š. do 200 mm, -0,09100t	m	3,300	28,05	92,57
	W		"pre dažďovú kanalizáciu v stene oporného múru pred olympijským klubom" 3,3		3,300		
	W		Súčet		3,300		
64	K	976071111.S	Demontáž kovových madiel a zábradlí	m	17,500	8,73	152,78
65	K	978059631.S	Odsekanie a odobratie obkladov stien z obkladačiek vonkajších vrátane podkladovej omietky nad 2 m2, - 0,08900t	m2	16,200	6,19	100,28
	W		"stena pôvodná kabrinčová pri vonkajšom schodišti" 5,0*3,24		16,200		
	W		Súčet		16,200		
66	K	979011111.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	57,452	12,46	715,85
67	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	57,452	16,11	925,55
68	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	287,260	0,51	146,50
69	K	979082111.S	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	57,452	12,57	722,17
70	K	979082121.S	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	57,452	1,41	81,01
71	K	979089012.S	Poplatok za skládku - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	57,452	40,00	2 298,08
D	99		Presun hmôt HSV				12 185,90
72	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	280,200	43,49	12 185,90
D	PSV		Práce a dodávky PSV				50 719,10
D	711		Izolácie proti vode a vlhkosti				17 794,82
73	K	711111211.R	Izolácia proti vlhkosti za studena náterom napr.MC Expert Proof ECO (spotreba 6kg/m2/2mm), vodorovná a zvislá D+M	m2	240,720	32,00	7 703,04
	W		"schodisko - nástupnice" 4,8*0,32*20		30,720		
	W		"schodisko - podstupnice" 4,8*0,16*20		15,360		
	W		"medzipodesta" 4,8*3,2		15,360		
	W		"plocha pred vstupom do budovy" 4,7*8,0+7,6*7,7+13,2*6,3		179,280		
	W		Súčet		240,720		
74	K	711111311.R	Ochranná vrstva cement.lepidlo napr.Botament M21 Speed (spotreba 5kg/m2) D+M	m2	240,720	15,80	3 803,38

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	VV		"schodisko - nástupnice" 4,8*0,32*20		30,720		
	VV		"schodisko - podstupnice" 4,8*0,16*20		15,360		
	VV		"medzipodesta" 4,8*3,2		15,360		
	VV		"plocha pred vstupom do budovy" 4,7*8,0+7,6*7,7+13,2*6,3		179,280		
	VV		Súčet		240,720		
75	K	711111411.R	Izolácia proti vode fóliami hydroizol. do lepidla napr.Botament M21 Speed (spotreba 2kg/m2)	m2	240,720	7,00	1 685,04
	VV		"schodisko - nástupnice" 4,8*0,32*20		30,720		
	VV		"schodisko - podstupnice" 4,8*0,16*20		15,360		
	VV		"medzipodesta" 4,8*3,2		15,360		
	VV		"plocha pred vstupom do budovy" 4,7*8,0+7,6*7,7+13,2*6,3		179,280		
	VV		Súčet		240,720		
76	M	28322029.R	Fólia hydroizolačná napr. Botament AE s príslušenstvom	m2	276,828	15,00	4 152,42
	VV		"schodisko - nástupnice" (4,8*0,32*20)*1,15		35,328		
	VV		"schodisko - podstupnice" (4,8*0,16*20)*1,15		17,664		
	VV		"medzipodesta" (4,8*3,2)*1,15		17,664		
	VV		"plocha pred vstupom do budovy" (4,7*8,0+7,6*7,7+13,2*6,3)*1,15		206,172		
	VV		Súčet		276,828		
77	K	998711201.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	173,439	2,60	450,94
D 721			Dažďová kanalizácia				290,39
78	K	721274200.R	Napojenie dažďovej kanalizácie do jestvujúcej	ks	1,000	77,00	77,00
79	K	871276002	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia DN 125	m	15,000	0,89	13,35
	VV		"pre dažďovú kanalizáciu pred olympijským klubom"				
	VV		15,0		15,000		
80	M	286120000700	Rúra PVC kanalizačný systém DN 125x3,2, dl. 1 m, SN4,	ks	15,000	5,65	84,75
81	K	721172299.S	Montáž kolena PVC potrubia DN 125	ks	4,000	9,66	38,64
	VV		"pre dažďovú kanalizáciu pred olympijským klubom" 4,0		4,000		
	VV		Súčet		4,000		
82	M	286540002700.S	Koleno PVC DN 125	ks	4,000	2,93	11,72
83	K	721242130.S	Montáž lapača strešných splavenín plastového z PP s kĺbom, lapačím košom a zápachovou uzávierkou DN 110/125	ks	1,000	14,13	14,13
84	M	286630056700.S	Lapač strešných splavenín pre PVC vpuste	ks	1,000	50,06	50,06
85	K	998721102.S	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,024	30,67	0,74
D 767			Konštrukcie doplnkové kovové				8 403,35
86	K	767161210.S	Montáž zábradlia rovného z rúrok na oceľovú konštrukciu, na schodisku a rampe	m	47,700	5,87	280,00
	VV		17,5+30,2		47,700		
	VV		Súčet		47,700		
87	M	631260001016.R	Zábradlie bez montáže s dvomi priečkami, stojka po 1200 mm, bočné ukotvenie	m	47,700	93,00	4 436,10
88	K	767531111.R	Montáž vstupných kovových rohoží čistiacich zón	m2	2,970	7,00	20,79
	VV		1,65*0,6*3		2,970		
	VV		Súčet		2,970		
89	K	767531121.R	Osadenie zapusteného rámu z L profilov k čistiacim rohožiam	m	13,500	7,00	94,50
	VV		(1,65+0,6)*2*3		13,500		
90	M	697510003200.R	Čistiaca rohož exteriérová 1650x600mm s Al rámom L 25x25x3	ks	3,000	395,00	1 185,00
91	K	767891901.R	Profil oceľový na ochranu stupnic schodov vonkajších D+M	m	100,000	23,12	2 312,00
	VV		5,0*20 "ks"		100,000		
92	K	998767201.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	83,284	0,90	74,96
D 771			Podlahy z dlaždíc				21 838,61
93	K	77144411.R	Montáž soklíkov hutn.rovných do hydroizol.lepidla do 12cm	m	41,500	9,45	392,18
94	M	597740000100.S	Dlažba keramická hr. 30mm	m2	0,432	37,60	16,24
	VV		41,5*0,1		4,150		
	VV		4,15*0,104 *Prepočítané koeficientom množstva		0,432		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
95	K	771561130.S	Lepenie dlažby do pružného lepidla napr. Botament BTK200 (spotreba 5kg/m2)+ škárovanie epoxid.napr.multifugen Diamond (spotreba 0,7kg/m2)	m2	240,720	44,55	10 724,08
	W		"schodisko - nástupnice" 4,8*0,32*20		30,720		
	W		"schodisko - podstupnice" 4,8*0,16*20		15,360		
	W		"medzipodesta" 4,8*3,2		15,360		
	W		"plocha pred vstupom do budovy" 4,7*8,0+7,6*7,7+13,2*6,3		179,280		
	W		Súčet		240,720		
96	M	597740000900.R	Dlaždice keramické hr. 30 mm	m2	264,825	37,60	9 957,42
	W		240,75*1,1		264,825		
97	K	998771201.S	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	%	210,899	3,55	748,69
	D	777	Podlahy syntetické				2 391,93
98	K	777511010.S	Epoxidová samonivelačná stierka s protišmykovou úpravou, penetračný náter, stierka hr. 1 mm	m2	61,600	38,83	2 391,93
	W		"rampa" 38,5*1,6		61,600		
	W		Súčet		61,600		

POISTNÝ CERTIFIKÁT

pre poistenie zodpovednosti za škodu

Poisťovateľ: Allianz – Slovenská poisťovňa, a. s.

IČO: 00 151 700
IČ DPH: SK2020374862, DIČ: 2020374862
Dostojevského rad 4, 815 74 Bratislava
Okresný súd Bratislava I, Obchodný register
Oddiel: Sa, vložka číslo: 196/B



I.S.O.N. spol. s r.o.
Cintorínska cesta 22
962 01 Zvolenská Slatina

Poistník: I.S.O.N. spol. s r.o.

IČO: 43779280
Kráľová 752/11, 962 01 Zvolenská Slatina

Poistený: I.S.O.N. spol. s r.o.

IČO: 43779280
Kráľová 752/11, 962 01 Zvolenská Slatina

Tento poistný certifikát je vystavený pre informatívne účely. Tento certifikát nemení ani nerozširuje rozsah poistného krytia poskytnutého nižšie uvedenou poistnou zmluvou.

Týmto potvrdzujeme, že vyššie uvedený poistený má dojednané poistné krytie rozsahu uvedenom nižšie. Nezávisle od akýchkoľvek požiadaviek alebo podmienok akejkoľvek zmluvy, dohody alebo kontraktu pre účely ktorého je tento poistný certifikát vystavený, rozsah poistného krytia poskytovaného danou poistnou zmluvou je predmetom všeobecných poistných podmienok a zmluvných a osobitných dojednaní poistnej zmluvy.

Číslo poistnej zmluvy: **511118254**

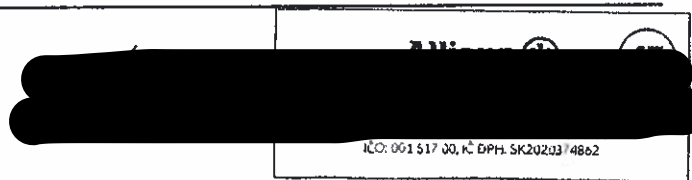
Začiatok účinnosti poistnej zmluvy: 14.12.2019

Dátum vydania certifikátu: 05.12.2022

Tento certifikát je platný od 14.12.2022 do 13.12.2023

Poistné krytie

DOJEDNANÝ DRUH POISTENIA	Poistenie všeobecnej zodpovednosti za škodu
POISTNÁ SUMA (na jednu škodovú udalosť)	1 000 000,00 EUR
MAXIMÁLNY LIMIT PLNENIA (na všetky poistné udalosti)	2 000 000,00 EUR
PRIPOISTENIE VADNÉHO VÝROBKU	áno
ÚZEMNÁ PLATNOSŤ	SR



PODPIS A PEČIATKA POISŤOVATEĽA

