

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 21-069
Stavba: Vodozádržné opatrenia v meste Hurbanovo

JKSO:
Miesto: Komárňanská 262/104, Hurbanovo

Objednávateľ:
Mesto Hurbanovo, Komárňanská 91, Hurbanovo

Zhotoviteľ:
OHLA ŽS, a.s.

Projektant:
Ing. arch. Vlasta Ilievová

Spracovateľ:
Ing. Hladíková, Ing. Žarnovický

KS:
Dátum: 28. 6. 2021

IČO:
IČ DPH:

IČO: 463 42 796
IČ DPH: SK2021815191

IČO:
IČ DPH:

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:
K správne naceneniu výkazu výmer je potrebné naštudovanie PD a obhliadka stavby. Naceniť je potrebné jestvujúci výkaz výmer podľa pokynov tendrového zadávateľa, resp. zmluvy o dielo. Rozdiely uviesť pod čiaru.

Výkaz výmer výberom položiek, priloženými výpočtami má napomôcť a urýchliť dodávateľovi správne naceniť všetky práce podľa PD ku kompletnej realizácii, skolaudovaní a užívateľnosti stavebného diela.

Práce a dodávky obsiahnuté v projektovej dokumentácii a neobsiahnuté vo výkaze výmer je dodávateľ povinný položkovo rozšpecifikovať a naceniť pod čiaru, mimo ponukového rozpočtu pre objektívne rozhodovanie.

Zmeny, opravy VV a návrhy na možné zníženie stavebných nákladov dodávateľ nacení rovnako pod čiaru a priloží k ponukovému rozpočtu. Výmeny materiálov je potrebné prekonzultovať s architektom a investorom. Pri materiáloch uvedených všeobecne dodávateľ špecifikuje konkrétny uvažovaný druh.

Dodávateľ rozšpecifikuje použitie VRN-ov: napr. označenie staveniska, čistenie komunikácií, opatrenia pre stav. v zimnom období, poistenie, geodet. merania a dokumentáciu, skúšky, vzorky, dielenskú dokumentáciu, stavebný výťah, žeriav v súčinnosti a položkami pre

Cena bez DPH			198 511,79
DPH základná	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
	20,00%	0,00	0,00
znižená	20,00%	198 511,79	39 702,36
Cena s DPH	v	EUR	238 214,15

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTŮ STAVBY

Kód: 21-069

Stavba: Vodozádržné opatrenia v meste Hurbanovo

Miesto: Komárňanská 262/104, Hurbanovo

Dátum: 28. 6. 2021

Objednávateľ: Mesto Hurbanovo, Komárňanská 91, Hurbanovo

Projektant: Ing. arch. Vlasta Ilievová

Zhotoviteľ: OHLA ŽS, a.s.

Spracovateľ: Ing. Hladíková, Ing. Žarnovický

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtov

		198 511,79	238 214,15
SO.01	Budova polikliniky	198 511,79	238 214,15
01.1	Búracie práce	41 897,06	50 276,47
01.2	Navrhovaný stav	133 394,80	160 073,76
01.3	Zdravotechnika	10 227,16	12 272,59
01.4	Bleskozvod	12 992,77	15 591,32

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Vodozádržné opatrenia v meste Hurbanovo

Objekt:

SO.01 - Budova polikliniky

Časť:

01.1 - Búracie práce

JKSO:

Miesto: Komárňanská 262/104, Hurbanovo

KS:

Dátum: 28. 6. 2021

Objednávateľ:

Mesto Hurbanovo, Komárňanská 91, Hurbanovo

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

OHLA ŽS, a.s.

IČO:

463 42 796

IČ DPH:

SK2021815191

Projektant:

Ing. arch. Vlasta Ilievová

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Hladíková, Ing. Žarnovický

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

41 897,06

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znížená	41 897,06	20,00%	8 379,41

Cena s DPH

v EUR

50 276,47

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Vodozádržné opatrenia v meste Hurbanovo

Objekt:

SO.01 - Budova polikliniky

Časť:

01.1 - Búracie práce

Miesto:

Komárňanská 262/104, Hurbanovo

Objednávateľ:

Mesto Hurbanovo, Komárňanská 91, Hurbanovo

Zhotoviteľ:

OHLA ŽS, a.s.

Dátum:

28. 6. 2021

Projektant:

Ing. arch. Vlasta
Ilievová

Spracovateľ:

Ing. Hladíková, Ing.
Žarnovický

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

41 897,06

HSV - Práce a dodávky HSV

36 491,45

9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE

36 491,45

PSV - Práce a dodávky PSV

5 405,61

712 - Izolácie striech, povlakové krytiny

1 717,99

762 - Konštrukcie tesárske

2 901,64

764 - Konštrukcie klampiarske

629,74

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

156,24

VP - Práce navyše

0,00

ROZPOČET

Stavba:

Vodozádržné opatrenia v meste Hurbanovo

Objekt:

SO.01 - Budova polikliniky

Časť:

01.1 - Búracie práce

Miesto:

Komárňanská 262/104, Hurbanovo

Dátum:

28. 6. 2021

Objednávateľ:

Mesto Hurbanovo, Komárňanská 91, Hurbanovo

Projektant:

Ing. arch. Vlasta
Ilievová

Zhotoviteľ:

OHLA ŽS, a.s.

Spracovateľ:

Ing. Hladíková, Ing.
Žarnovický

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

Náklady z rozpočtu

41 897,06

D HSV

Práce a dodávky HSV

36 491,45

D 9

OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE

36 491,45

1	K	919731112.S	Zarovnanie styčnej plochy pozdĺž vyburanej časti komunikácie z betónu prostého hr. do 150 mm	m	60,000	5,208	312,48
	vv		"uzemneniebleskozvodu" 30*2		60,000		
2	K	919735123.S	Rezanie existujúceho betónového krytu alebo podkladu hĺbky nad 100 do 150 mm	m	60,000	15,832	949,92
	vv		"uzemneniebleskozvodu" 30*2		60,000		
3	K	952902110.S	Čistenie budov zametáním v miestnostiach	m2	830,460	0,937	778,14
	vv		"B1 - strecha" 391,09+45,57+342,6+45,57+5,63		830,460		
4	K	952902110a	Čistenie povrchov stien, stĺpov, stropov a podhládov	m2	123,860	1,667	206,47
	vv		"strešná rímsa" (94,1+19,1)*0,55+(92,9+19,1)*0,55		123,860		
5	K	962032231.S	Búranie muríva alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 nadzákladového z tehál pálených, vápenopieskových, cementových na maltu, -1,90500t	m3	3,588	24,686	88,57
	vv		"B5 - steny objektu expanznej nádoby" (2,5*2+2,25)*2,2*0,25-(0,8*2*0,25)		3,588		
6	K	963051113.S	Búranie železobetónových stropov doskových hr.nad 80 mm, -2,40000t	m3	0,992	107,868	107,01
	vv		"B5 - strecha objektu expanznej nádoby" 2,7*2,45*0,15		0,992		
7	K	964051111.S	Búranie samostatných trámov, prievlakov alebo pásov zo železobetónu do 0,16 m2, -2,40000t	m3	0,060	132,283	7,94
	vv		"B5 - preklad dverí objektu expanznej nádoby" 0,25*0,2*1,2		0,060		
8	K	965042221.S	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín,betón,liaty asfalt hr.nad 100 mm, plochy do 1 m2 -2,20000t	m3	1,575	111,451	175,54
	vv		"uzemneniebleskozvodu" 30*0,35*0,15		1,575		
9	K	965043331.S	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín,betón s poterom,teracom hr.do 100 mm, plochy do 4 m2 -2,20000t	m3	0,394	96,869	38,17
	vv		"podlaha objektu expanznej nádoby" 2,25*1,75*0,1		0,394		
10	K	965082941.S	Odstránenie násypu pod podlahami alebo na strechách, hr.nad 200 mm, -1,40000t	m3	268,070	9,374	2 512,89
	vv		"B1 - škvárový násyp" (391,09+45,57+342,6+45,57)*(0,15+0,5)/2		268,070		
11	K	968071125.S	Vyvesenie kovového dverného krídla do suti plochy do 2 m2	ks	1,000	0,729	0,73
	vv		"B5 - dvere objektu expanznej nádoby" 1		1,000		
12	K	968072455.S	Vybúranie kovových dverových zárubní plochy do 2 m2, -0,07600t	m2	1,600	9,270	14,83
	vv		"B5 - dvere objektu expanznej nádoby" 0,8*2*1		1,600		
13	K	978015241.S	Otlčenie omietok vonkajších priečelí jednoduchých, s vyškríbaním škár, očistením muríva, v rozsahu do 30 %, -0,01600t	m2	37,170	0,937	34,83
	vv		"komíny" 0,45*4*0,75*7+(2,25+1,05)*2*4,2		37,170		
14	K	978015341.S	Otlčenie omietok vonkajších priečelí zložitejších, s vyškríbaním škár, očistením muríva, v rozsahu do 30 %, -0,01600t	m2	123,860	1,198	148,38
	vv		"strešná rímsa" (94,1+19,1)*0,55+(92,9+19,1)*0,55		123,860		
15	K	979011201.S	Plastový sklz na stavebnú suť výšky do 10 m	ks	4,000	310,396	1 241,58
16	K	979011231.S	Demontáž sklzu na stavebnú suť výšky do 10 m	m	40,000	6,593	263,72
17	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vyburaných hmôt na skládku do 1 km	t	432,161	10,208	4 411,50
18	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vyburaných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	4 321,610	0,333	1 439,10

P

Poznámka k položke:

Odvoz sutiny do vzdialenosti 10km.

vv

432,161*10 'Prepočítané koeficientom množstva

4 321,610

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
19	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	432,161	10,103	4 366,12
20	K	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	1 296,483	1,042	1 350,94
P			Poznámka k položke: Presun sutiny v objekte do 25m				
VV			432,161*3 'Prepočítané koeficientom množstva		1 296,483		
21	K	979089112.S	Poplatok za skladovanie - drevo, sklo, plasty (17 02), ostatné	t	64,824	18,332	1 188,35
P			Poznámka k položke: cca 15% z celkovej hmotnosti				
VV			432,161*0,15 'Prepočítané koeficientom množstva		64,824		
22	K	979089312.S	Poplatok za skladovanie - kovy (meď, bronz, mosadz atď.) (17 04), ostatné	t	21,608	3,125	67,53
P			Poznámka k položke: cca 5% z celkovej hmotnosti				
VV			432,161*0,05 'Prepočítané koeficientom množstva		21,608		
23	K	979089612.S	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	345,729	27,082	9 363,03
P			Poznámka k položke: cca 80% z celkovej hmotnosti				
VV			432,161*0,8 'Prepočítané koeficientom množstva		345,729		
24	K	979089714.S	Prenájom kontajneru 10 m3	ks	44,000	161,448	7 103,71
25	K	999990003	Konštrukcie a práce HSV, HZS T3-ostatné demontáže	hod	24,000	13,332	319,97

D PSV Práce a dodávky PSV 5 405,61

D 712 Izolácie striech, povlakové krytiny 1 717,99

26	K	712300833.S	Odstránenie povlakovej krytiny na strechách plochých 10° trojvrstvovej, -0,01400t	m2	841,327	2,042	1 717,99
VV			"B1 - strecha, koeficient sklonu 1,02" (391,09+45,57+342,6+45,57)*1,02				
					841,327		

D 762 Konštrukcie tesárske 2 901,64

27	K	762331812.S	Demontáž viazaných konštrukcií krovov so sklonom do 60°, prierezovej plochy 120 - 224 cm2, -0,01400 t	m	934,807	1,979	1 849,98
VV			"B2 - strecha, pôvodné drevené väzníky, koeficient sklonu 1,02" (391,09+45,57+342,6+45,57)*1,02/0,9				
					934,807		

28	K	762341811.S	Demontáž debnenia striech z dosiek hrubých, hobľovaných, -0,01600 t	m2	841,327	1,250	1 051,66
VV			"B1 - strecha, debnenie pod krytinu, koeficient sklonu 1,02" (391,09+45,57+342,6+45,57)*1,02				
					841,327		

D 764 Konštrukcie klampiarske 629,74

29	K	764323830.S	Demontáž odkvapov na strechách s lepenkovou krytinou rš 330 mm, -0,00320t	m	228,800	1,021	233,60
VV			"B3 - odkvapý strechy" 95,3+19,7+94,1+19,7				
					228,800		

30	K	764351810.S	Demontáž žľabov pododkvap. štvorhranných rovných, oblúkových, do 30° rš 250 a 330 mm, -0,00347t	m	261,850	0,885	231,74
VV			"B3 - žľaby" 36,2*2+11,45*2+3,2*2+35,6+8,6+17,4+28,5+18,2+11,45+5,05 *4+10,1*2				
					261,850		

31	K	764359810.S	Demontáž kotlíka kónického, so sklonom žľabu do 30st., -0,00110t	ks	13,000	1,354	17,60
VV			"B3 - žľaby" 13				
					13,000		

32	K	764430850.S	Demontáž oplechovania múrov a nadmuroviek rš 600 mm, -0,00337t	m	45,200	1,719	77,70
VV			"B3 - komíny" 0,45*4*7+(2,25+1,05)*2				
			"B3 - strešné okná" (1+0,6)*2*2				
VV			"B3 - na stene" 9,8*2				
VV			Súčet				
					45,200		

33	K	764451804.S	Demontáž odpadových rúr štvorcových so stranou od 120 do 150 mm, -0,00418t	m	73,750	0,937	69,10
VV			"B4 - zvody" 7,25*7+3,5*2+4*4				
					73,750		

D 767 Konštrukcie doplnkové kovové 156,24

34	K	76799199x	Demontáž expanznej nádrže rozrezaním plameňom	súb.	1,000	156,240	156,24
----	---	-----------	---	------	-------	---------	--------

VP Práce navyč 0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:
Vodozádržné opatrenia v meste Hurbanovo
Objekt:
SO.01 - Budova polikliniky
Časť:
01.2 - Navrhovaný stav

JKSO:
Miesto: Komárňanská 262/104, Hurbanovo
Objednávateľ:
Mesto Hurbanovo, Komárňanská 91, Hurbanovo
Zhotoviteľ:
OHLA ŽS, a.s.
Projektant:
Ing. arch. Vlasta Ilievová
Spracovateľ:
Ing. Hladíková, Ing. Žarnovický
Poznámka:

KS:
Dátum: 28. 6. 2021
IČO:
IČ DPH:
IČO: 463 42 796
IČ DPH: SK2021815191
IČO:
IČ DPH:
IČO:
IČ DPH:

Cena bez DPH			133 394,80
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	133 394,80	20,00%	26 678,96
Cena s DPH			
v EUR			160 073,76

Projektant	Spracovateľ		
Dátum a podpis:	Pečiatka	Dátum a podpis:	Pečiatka
Objednávateľ	Zhotoviteľ		

Dátum a podpis:	Pečiatka	Dátum a podpis:	Pečiatka
-----------------	----------	-----------------	----------

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Vodozádržné opatrenia v meste Hurbanovo
Objekt: SO.01 - Budova polikliniky
Časť: 01.2 - Navrhovaný stav

Miesto: Komárňanská 262/104, Hurbanovo
Objednávateľ: Mesto Hurbanovo, Komárňanská 91, Hurbanovo
Zhotoviteľ: OHLA ŽS, a.s.

Dátum: 28. 6. 2021
Projektant: Ing. arch. Vlasta Ilievová
Spracovateľ: Ing. Hladíková, Ing. Žarnovický

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu	133 394,80
HSV - Práce a dodávky HSV	45 669,97
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	36 205,15
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	9 030,03
99 - Presun hmôt HSV	434,79
PSV - Práce a dodávky PSV	87 724,83
712 - Izolácie striech, povlakové krytiny	40 087,95
713 - Izolácie tepelné	33 490,77
764 - Konštrukcie klampiarske	14 146,11
VP - Práce navyč	0,00

ROZPOČET

Stavba:

Vodozádržné opatrenia v meste Hurbanovo

Objekt:

SO.01 - Budova polikliniky

Časť:

01.2 - Navrhovaný stav

Miesto:

Komárňanská 262/104, Hurbanovo

Dátum:

28. 6. 2021

Objednávateľ:

Mesto Hurbanovo, Komárňanská 91, Hurbanovo

Projektant:

Ing. arch. Vlasta
Ilievová

Zhotoviteľ:

OHLA ŽS, a.s.

Spracovateľ:

Ing. Hladíková, Ing.
Žarnovický

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

Náklady z rozpočtu

133 394,80

D HSV

Práce a dodávky HSV

45 669,97

D 6

Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

36 205,15

1	K	621422312.S	Oprava vonkajších omietok podhládov zo suchých zmesí, hladkých, členitosť I, opravovaná plocha nad 20% do 30%	m2	123,860	4,705	582,76
VV					"strešná rímsa" (94,1+19,1)*0,55+(92,9+19,1)*0,55		
					123,860		
2	K	621460111.S	Príprava vonkajšieho podkladu podhládov na silno a nerovnomerne nasiakavé podklady regulátorom nasiakavosti	m2	123,860	2,070	256,39
VV					"strešná rímsa" (94,1+19,1)*0,55+(92,9+19,1)*0,55		
					123,860		
3	K	621461053.S	Vonkajšia omietka podhládov tenkovrstvová, silikónová, roztieraná stredozrnná 2,0 mm	m2	135,120	13,903	1 878,57
VV					"strešná rímsa" (94,1+19,1)*0,6+(92,9+19,1)*0,6		
					135,120		
4	K	621466025	Príprava vonkajšieho podkladu podhládov, podkladný náter	m2	135,120	1,951	263,62
VV					"strešná rímsa" (94,1+19,1)*0,6+(92,9+19,1)*0,6		
					135,120		
5	K	622421312.S	Oprava vonkajších omietok stien zo suchých zmesí, hladkých, členitosť I, opravovaná plocha nad 20% do 30%	m2	37,170	4,280	159,09
VV					"komíny" 0,45*4*0,75*7+(2,25+1,05)*2*4,2		
					37,170		
6	K	622460111.S	Príprava vonkajšieho podkladu stien na silno a nerovnomerne nasiakavé podklady regulátorom nasiakavosti	m2	37,170	1,501	55,79
VV					"komíny" 0,45*4*0,75*7+(2,25+1,05)*2*4,2		
					37,170		
7	K	622461053.S	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová, silikónová, roztieraná stredozrnná 2,0 mm	m2	37,170	12,930	480,61
VV					"komíny" 0,45*4*0,75*7+(2,25+1,05)*2*4,2		
					37,170		
8	K	622463025	Príprava vonkajšieho podkladu stien, podkladný náter	m2	37,170	1,383	51,41
VV					"komíny" 0,45*4*0,75*7+(2,25+1,05)*2*4,2		
					37,170		
9	K	625250203.S	Kontaktný zatepľovací systém podhládov hr. 50 mm (EPS), výstužná vrstva s armovacou tkaninou, kotvy	m2	56,300	36,995	2 082,82
VV					"strešná rímsa" (94,1+19,1)*0,25+(92,9+19,1)*0,25		
					56,300		
10	K	625250208.S	Kontaktný zatepľovací systém podhládov hr. 100 mm (EPS), výstužná vrstva s armovacou tkaninou, kotvy	m2	78,820	31,584	2 489,45
VV					"strešná rímsa" (94,1+19,1)*0,35+(92,9+19,1)*0,35		
					78,820		
11	K	632451601.S	Ochranný antikorózný náter (terasy, balkóny a lodžie) na výstuž, hr. 1 mm	m2	1,239	5,827	7,22
VV					"strešná rímsa, rozsah 1%"		
					((94,1+19,1)*0,55+(92,9+19,1)*0,55)*0,01		
					1,239		
12	K	632451624.S	Oprava betónovej konštrukcie opravnou (reprofiláčnou) maltou na betón, hr. 5-30 mm, s vlákнами	m2	30,965	48,566	1 503,85
VV					"strešná rímsa, rozsah 25%"		
					((94,1+19,1)*0,55+(92,9+19,1)*0,55)*0,25		
					30,965		
13	K	627991032.S	Tesnenie škár trvale pružným tmelom	m	499,200	9,644	4 814,28
VV					"K1" 227		
					227,000		
VV					"K2" 227		
					227,000		
VV					"K3" 45,2		
					45,200		
VV					Súčet		
					499,200		
14	K	631315661.S	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 20/25 hr.nad 120 do 240 mm	m3	1,575	116,008	182,71
VV					"uzemnenie bleskozvodu" 30*0,35*0,15		
					1,575		
15	K	631571010.S	Násyp z kameniva ťaženého na plochých strechách vodorovný alebo v spáde, s utlačením urovnaním povrchu	m3	22,947	17,208	394,87
VV					"NS2" (63,07+13+63,91+13)*0,15		
					22,947		
16	K	631680010.x	Násyp z extenzívneho substrátu na plochých strechách vodorovný alebo v spáde, s utlačením a urovnaním povrchu	m3	17,140	20,002	342,83

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
VV			*NS1" (279,6+36,6+332,8+36,6)*0,025		17,140		
17	K	631680010.y	Pokládka vegetačnej extenzívnej strechy na plochých strechách vodorovný alebo v spáde, s utlačením a urovnaním povrchu	m2	685,600	7,715	5 289,40
VV			*NS1" 279,6+36,6+332,8+36,6		685,600		
18	M	693410003530	Vegetačná vrstva - rezky	m2	699,312	21,978	15 369,48
VV			685,6*1,02 'Prepočítané koeficientom množstva		699,312		
D 9			Ostatné konštrukcie a práce-búranie				9 030,03
19	K	941955004.S	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 2,50 do 3,5 m	m2	6,600	5,678	37,47
VV			*komín" (2,25+1,05)*2		6,600		
20	K	949942101.x	Hydraulická zdvíhacia plošina vrátane obsluhy inštalovaná výšky zdvihu do 8 m, resp. lešenie (podľa výberu realizátora)	dni	30,000	249,983	7 499,49
VV			*odhad" 30		30,000		
21	K	953995411.S	Nadokenný profil so skrytou okapničkou	m	225,200	2,368	533,27
VV			*strešná rímsa" (94,1+19,1)+(92,9+19,1)		225,200		
22	K	953995431.S	Ukončovací profil v rovine	m	450,400	2,131	959,80
VV			*strešná rímsa" (94,1+19,1)*2+(92,9+19,1)*2		450,400		
D 99			Presun hmôt HSV				434,79
23	K	998011002.S	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 12 m	t	73,482	5,917	434,79
D PSV			Práce a dodávky PSV				87 724,83
D 712			Izolácie striech, povlakové krytiny				40 087,95
24	K	712141250.x	Montáž izolácie striech plochých do 10° z dosiek, kladenými voľne	m2	838,580	3,308	2 774,02
VV			*NS1" 279,6+36,6+332,8+36,6		685,600		
VV			*NS2" 63,07+13+63,91+13		152,980		
VV			Súčet		838,580		
25	M	6934100035x	Hydroakumulačná tkanina (doska) s vodozádržnou schopnosťou hr. 50 mm	m2	788,440	8,680	6 843,66
VV			*NS1" 279,6+36,6+332,8+36,6		685,600		
VV			685,6*1,15 'Prepočítané koeficientom množstva		788,440		
26	M	6934100035y	Hydroakumulačná tkanina (doska) s vodozádržnou schopnosťou hr. 30 mm	m2	175,927	7,523	1 323,50
VV			*NS2" 63,07+13+63,91+13		152,980		
VV			152,98*1,15 'Prepočítané koeficientom množstva		175,927		
27	K	712370360.S	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° fóliou EPDM celoplošne lepenou	m2	848,820	29,275	24 849,21
VV			*NS1" 279,6+36,6+332,8+36,6+(1,8*7+6,6+3,2*2)*0,4		695,840		
VV			*NS2" 63,07+13+63,91+13		152,980		
VV			Súčet		848,820		
28	M	628510001000.S	Fólia strešná hydroizolačná EPDM hr. 1 - 1,6 mm - zosilnená proti prerastaniu rastlín	m2	976,143	1,235	1 205,54
29	K	712370380.S	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° fóliou položenou voľne pre vegetačné strechy	m2	843,700	0,473	399,07
VV			*NS1" 279,6+36,6+332,8+36,6+(1,8*7+6,6+3,2*2)*0,2		690,720		
VV			*NS2" 63,07+13+63,91+13		152,980		
VV			Súčet		843,700		
30	M	283230001900.x	Retenčno drenážna fólia, výška 20 mm	m2	970,255	1,479	1 435,01
VV			843,7*1,15 'Prepočítané koeficientom množstva		970,255		
31	K	998712202.S	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	388,300	3,240	1 257,94
D 713			Izolácie tepelné				33 490,77
32	K	712290010.S	Zhotovenie parozábrany pre strechy ploché do 10°	m2	848,820	1,043	885,32
VV			*NS1" 279,6+36,6+332,8+36,6+(1,8*7+6,6+3,2*2)*0,4		695,840		
VV			*NS2" 63,07+13+63,91+13		152,980		
VV			Súčet		848,820		
33	M	283230007300.S	Parozábrana hr. 0,15 mm, š. 2 m, materiál na báze PO - modifikovaný PE	m2	976,143	0,641	625,71
VV			848,82*1,15 'Prepočítané koeficientom množstva		976,143		
34	K	713142151.S	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° polystyrénom, jednovrstvová kladenými voľne	m2	685,600	1,303	893,34
VV			*NS1" 279,6+36,6+332,8+36,6		685,600		
35	M	283720009309	Doska EPS 150S hr. 150 mm, na zateplenie podláh a strešných terás	m2	699,312	16,999	11 887,60
VV			685,6*1,02 'Prepočítané koeficientom množstva		699,312		
36	K	713142151.S	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° polystyrénom, jednovrstvová kladenými voľne	m2	152,980	1,303	199,33
VV			*NS2" 63,07+13+63,91+13		152,980		
37	M	283720008800.S	Doska EPS 150S hr. 50 mm, na zateplenie podláh a strešných terás	m2	156,040	6,372	994,29
VV			152,98*1,02 'Prepočítané koeficientom množstva		156,040		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
38	K	713142160.S	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° spádovými doskami z polystyrénu v jednej vrstve	m2	685,600	1,464	1 003,72
	VV		*NS1* 279,6+36,6+332,8+36,6		685,600		
39	M	283760007509	Doska spádová EPS 150 S pre vyspádovanie plochých striech	m3	97,904	168,739	16 520,22
	VV		*NS1* (279,6+36,6+332,8+36,6)*0,14		95,984		
	VV		95,984*1,02 'Prepočítané koeficientom množstva		97,904		
40	K	998713202.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	%	330,095	1,458	481,24
D 764 Konštrukcie klampiarske							14 146,11
41	K	764333420.Sa	Lemovanie z pozinkovaného farbeného PZf plechu, múrov na strechách r.š. 150 mm	m	45,200	11,848	535,53
	VV		*K3 - komíny* 0,45*4*7+(2,25+1,05)*2		19,200		
	VV		*K3 - strešné okná* (1+0,6)*2*2		6,400		
	VV		*K3 - na stene* 9,8*2		19,600		
	VV		Súčet		45,200		
42	K	764352427.S	Žľaby z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pododkvapové polkruhové r.š. 330 mm	m	261,850	23,338	6 111,06
	VV		*K4 - žľaby* 36,2*2+11,45*2+3,2*2+35,6+8,6+17,4+28,5+18,2+11,45+5,05		261,850		
	VV		*4+10,1*2				
43	K	764359413.S	Kotlík kónický z pozinkovaného farbeného PZf plechu, pre rúry s priemerom od 125 do 150 mm	ks	13,000	17,583	228,58
	VV		*K4 - žľaby* 13		13,000		
44	K	764396230.x1	Perforovaný L profil 100x150mm oceľový PZ plech	m	216,000	8,101	1 749,82
	VV		*K6* 90*2+18*2		216,000		
45	K	764396230.x2	Perforovaný L profil 150x150mm oceľový PZ plech	m	227,000	8,449	1 917,92
	VV		*K2* 227		227,000		
46	K	764421460.S	Oplechovanie ríms z pozinkovaného farbeného PZf plechu, r.š. 400 mm	m	227,000	4,074	924,80
	VV		*K1* 227		227,000		
47	K	764454455.S	Zvodové rúry z pozinkovaného farbeného PZf plechu, kruhové priemer 150 mm	m	73,750	32,471	2 394,74
	VV		*K5 - zvody* 7,25*7+3,5*2+4*4		73,750		
48	K	998764202.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	138,625	2,046	283,66

VP Práce navyše							0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Vodozadržné opatrenia v meste Hurbanovo

Objekt:

SO.01 - Budova polikliniky

Časť:

01.3 - Zdravotechnika

JKSO:

Miesto: Komárňanská 262/104, Hurbanovo

KS:

Dátum: 28. 6. 2021

Objednávateľ:

Mesto Hurbanovo, Komárňanská 91, Hurbanovo

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

OHLA ŽS, a.s.

IČO:

463 42 796

IČ DPH:

SK2021815191

Projektant:

Ing. arch. Vlasta Ilievová

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Ladislav Javorek

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			10 227,16
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	10 227,16	20,00%	2 045,43
Cena s DPH			12 272,59
v EUR			

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Vodozádržné opatrenia v meste Hurbanovo
Objekt: SO.01 - Budova polikliniky
Časť: 01.3 - Zdravotechnika

Miesto: Komárňanská 262/104, Hurbanovo
Objednávateľ: Mesto Hurbanovo, Komárňanská 91, Hurbanovo
Zhotoviteľ: OHLA ŽS, a.s.

Dátum: 28. 6. 2021
Projektant: Ing. arch. Vlasta
Spracovateľ: Ilievová
Ing. Ladislav
Bavarsky

Kód dielu - PopisCena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu	10 227,16
722 - Vnútorný vodovod	10 227,16
VP - Práce navyše	0,00

ROZPOČET

Stavba:

Vodozádržné opatrenia v meste Hurbanovo

Objekt:

SO.01 - Budova polikliniky

Časť:

01.3 - Zdravotechnika

Miesto:

Komárňanská 262/104, Hurbanovo

Dátum:

28. 6. 2021

Objednávateľ:

Mesto Hurbanovo, Komárňanská 91, Hurbanovo

Projektant:

Ing. arch. Vlasta

Zhotoviteľ:

OHLA ŽS, a.s.

Spracovateľ:

Ing. Ladislav
Bavčák

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

Náklady z rozpočtu

10 227,16

D		722	Vnútorný vodovod					10 227,16
1	M	722190001	Potrubie z plastických hmôt z HDPE D 32/3 DN 25	m	115,000	1,586	182,39	
2	M	722190001.1	Potrubie z plastických hmôt z LDPE D 16/1,5 DN13	m	45,000	1,273	57,29	
3	M	722190001.2	Dvojvrstvé kvapkovacie potrubie s kompenzáciou tlaku a vstavanými kvapkovačmi D16mm, rozstup kvapkovačov 330mm	m	1 200,000	1,771	2 125,20	
4	M	722190001.3	Kohút guľový rohový DN25, PN 10	ks	6,000	22,834	137,00	
5	M	722190001.4	Záhradný ventil DN25, PN 10	ks	6,000	22,406	134,44	
6	M	722190001.5	Záhradný ventil DN15, PN 10	ks	6,000	9,189	55,13	
7	M	722190001.6	Spätná klapka DN25	ks	6,000	15,045	90,27	
8	M	722190001.7	Filter 1" s prepolachom a s filtračnou vložkou do 125µm	ks	6,000	612,691	3 676,15	
9	M	722190001.8	Elektromagnetický ventil DN25	ks	6,000	164,237	985,42	
10	K	722110001	Montáž potrubia	m	1 360,000	1,805	2 454,80	
11	K	722110002	Montáž armatúr	ks	36,000	5,729	206,24	
12	K	722110003	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN do 80	m	30,000	1,517	45,51	
13	K	722110004	Presun hmôt pre vnútorný vodovod	t	0,180	429,555	77,32	

VP

Práce navyč

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Vodozádržné opatrenia v meste Hurbanovo

Objekt:

SO.01 - Budova polikliniky

Časť:

01.4 - Bleskozvod

JKSO:

Miesto: Komárňanská 262/104, Hurbanovo

KS:

Dátum: 28. 6. 2021

Objednávateľ:

Mesto Hurbanovo, Komárňanská 91, Hurbanovo

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

OHLA ŽS, a.s.

IČO:

463 42 796

IČ DPH:

SK2021815191

Projektant:

Ing. arch. Vlasta Ilievová

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

Ing. Ján Božek

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			12 992,77
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	12 992,77	20,00%	2 598,55
Cena s DPH			15 591,32
v EUR			

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Vodozádržné opatrenia v meste Hurbanovo

Objekt:

SO.01 - Budova polikliniky

Časť:

01.4 - Bleskozvod

Miesto:

Komárňanská 262/104, Hurbanovo

Dátum:

28. 6. 2021

Objednávateľ:

Mesto Hurbanovo, Komárňanská 91, Hurbanovo

Projektant:

Ing. arch. Vlasta
Ilievová

Zhotoviteľ:

OHLA ŽS, a.s.

Spracovateľ:

Ing. Ján Božek

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

12 992,77

M - Práce a dodávky M

12 992,77

21-M - Elektromontáže

11 860,30

46-M - Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach

785,27

95-M - Revízie

347,20

VP - Práce navyše

0,00

ROZPOČET

Stavba: Vodozádržné opatrenia v meste Hurbanovo
 Objekt: SO.01 - Budova polikliniky
 Časť: 01.4 - Bleskozvod

Miesto: Komárňanská 262/104, Hurbanovo
 Objednávateľ: Mesto Hurbanovo, Komárňanská 91, Hurbanovo
 Zhotoviteľ: OHLA ŽS, a.s.

Dátum: 28. 6. 2021
 Projektant: Ing. arch. Vlasta Ilievová
 Spracovateľ: Ing. Ján Božek

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

Náklady z rozpočtu

12 992,77

D M Práce a dodávky M 12 992,77

D 21-M Elektromontáže 11 860,30

1	K	210011310	Osadenie polyamidovej príchytky HM 8 do tvrdého kameňa, jednoduchého betónu a železobetónu	ks	80,000	2,042	163,36
2	M	3133230	Hmoždinka M8 985 M8 35 (č. výr. 3133230)	ks	80,000	0,236	18,88
3	M	2349086	Hmoždinka Angler	ks	80,000	0,049	3,92
4	K	210120423	Zvodiče prepätia kombinované triedy B + C	ks	2,000	9,490	18,98
5	M	OEZ:40621	Kombinovaný zvodič bleskových prúdov a prepätia SVBC-12,5-3N-MZ, typ 1+2, limp 12,5 kA, Uc AC 335 V, výmenné moduly, varistor, iskrisko	ks	2,000	180,871	361,74
6	K	210220021	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov O 10 mm	m	50,000	1,539	76,95
7	M	5021162	Kruhový vodič s plášťom z PVC RD 10 PVC (č. výr. 5021162)	ks	50,000	7,337	366,85
8	K	210220050	Označenie zvodov číselnými štítkami	ks	15,000	2,236	33,54
9	M	354410064600	Štítok orientačný zemniaci	ks	15,000	0,499	7,49
10	K	210220101	Podpery vedenia FeZn na plochú strechu PV21	ks	255,000	0,762	194,31
11	M	5218977	Strešný držiak vodiča na ploché strechy so zvýšeným držiakom vedenia 165 MBG KRB SO (č. výr. 5218977)	ks	255,000	8,470	2 159,85
12	K	210220105	Podpery vedenia FeZn do muriva PV 01h a PV01-03	ks	60,000	1,970	118,20
13	M	5229960	Držiak vedenia pre vodič O 8-10 mm 113 Z8-10 (č. výr. 5229960)	ks	60,000	1,983	118,98
14	K	210220201	Zachytávacia tyč FeZn 1-2m s vrutom JD10-20 a podstavcom	ks	3,000	9,900	29,70
15	M	5401983	Zúžená zachytávacia tyč, 2 m 101 VL 2000 (č. výr. 5401983)	ks	3,000	18,494	55,48
16	K	210220240	Svorka FeZn k uzemňovacej tyči SJ	ks	30,000	2,430	72,90
17	M	5001641	Pripojovacia svorka 2760 20 FT (č. výr. 5001641) pre uzemňovač OMEX	ks	30,000	6,503	195,09
18	M	2360055	Antikoročná páska 356 50 (č. výr. 2360055) plastická	ks	20,000	10,209	204,18
19	K	210220241	Svorka FeZn krížová SK a diagonálna krížová DKS	ks	70,000	2,430	170,10
20	M	5218926	Dilatačný diel 172 AR (č. výr. 5218926)	ks	11,000	3,157	34,73
21	M	5311500	Rýchlospojka Vario 249 8-10 ST (č. výr. 5311500)	ks	70,000	2,235	156,45
22	K	210220242	Svorka FeZn rozpojovacia RS	ks	3,000	1,970	5,91
23	M	5403219	Svorka pre systém FangFix F-FIX-KL (č. výr. 5403219)	ks	3,000	17,115	51,35
24	K	210220242	Svorka FeZn rozpojovacia RS	ks	1,000	1,970	1,97
25	M	5335205	Rozpojovací dielec 223 DIN ZN (č. výr. 5335205)	ks	1,000	3,899	3,90
26	K	210220246	Svorka FeZn na odkvapový žlab SO	ks	20,000	2,430	48,60
27	M	5316014	Svorka na strešný žlab 262 (č. výr. 5316014)	ks	20,000	4,254	85,08
28	K	210220247	Svorka FeZn skúšobná SZ	ks	15,000	2,430	36,45
29	M	5304270	Skúšobná svorka 5002 N-VA (č. výr. 5304270)	ks	15,000	33,431	501,47
30	K	210220249	Svorka FeZn na odkvapové potrubie ST10-11, SU a SUP	ks	70,000	2,430	170,10
31	M	5351073	Objímka odkvapového zvodu pre kruhový vodič O 8-10 mm 301 S-120	ks	70,000	2,669	186,83
32	K	210220250	Svorka FeZn univerzálna SU, SU A-B	ks	5,000	1,970	9,85
33	M	5317207	Lemová svorka O 8 - 10 mm do hrúbky plechu 10 mm 270 8-10 FT (č. výr. 5317207)	ks	5,000	5,459	27,30
34	K	210220253	Svorka FeZn uzemňovacia SR03	ks	30,000	1,970	59,10
35	M	5313015	Diagonálna svorka 250 A-FT	ks	30,000	5,326	159,78
36	K	210220280	Uzemňovacia tyč FeZn ZT	m	30,000	27,415	822,45
37	M	5000017	Zemniaca tyč OMEX 219 20 OMEX FT (č. výr. 5000017)	m	30,000	18,249	547,47

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
38	M	3041204	Naťkací hrot zemniacej tyči OMEX 1819 20 FT (č. výr. 3041204)	ks	30,000	1,749	52,47
39	K	210220306	Podstavec betónový k zachytávacej tyči a oddialenému bleskozvodu	ks	6,000	6,469	38,81
40	M	5403235	Základňa pre systém FangFix 16 kg F-FIX-B16 (č. výr. 5403235)	ks	3,000	3,039	9,12
41	M	5403227	Podstavec F-FIX-S16 (č. výr. 5403227)	ks	6,000	12,874	77,24
42	K	210220307	Stenová kotva Fezn k oddialenému bleskozvodu	ks	3,000	4,143	12,43
43	M	5408814	Izolovaný dištančný držiak ISO-A-800 (č. výr. 5408814)	ks	3,000	46,969	140,91
44	K	210220307	Stenová kotva Fezn k oddialenému bleskozvodu	ks	3,000	4,143	12,43
45	M	5408800	Izolovaný dištančný držia ISO-A-150 8 (5408800)	ks	3,000	29,013	87,04
46	K	210220311	Trojnožka FeZn k OB (V prípade, že na streche bude zachovaná anténa)	ks	1,000	44,279	44,28
47	M	PC	Zberná tyč 101 3B-7000 (7m) na trojnožke isFang 3B-150 AL, betónové podstavce 9x	ks	1,000	1 765,863	1 765,86
48	K	210220800	Uzemňovacie vedenie na povrchu AlMgSi drôt zvodový O 8-10	m	450,000	2,236	1 006,20
49	M	354410064200	Drôt bleskozvodový zliatina AlMgSi, d 8 mm, Al	kg	60,750	5,395	327,75

VV

VV

450 * 0,135

60,750

Súčet

60,750

50	K	210222204	Zachytávacia tyč FeZn bez osadenia a s osadením, pre vonkajšie práce	ks	1,000	9,900	9,90
51	M	5401989	Zúžená zachytávacia tyč, 3 m, 101 VL 3000 (č. výr. 5401989)	ks	1,000	27,437	27,44
52	K	MD	Mimostavenisková doprava	%	1,000	115,814	115,81
53	K	MV	Murárske výpomoci	%	3,000	115,814	347,44
54	K	PD	Presun dodávok	%	1,000	77,347	77,35
55	K	PM	Podružný materiál	%	3,500	77,346	270,71

P

Poznámka k položke:

- navrhnuté el. zariadenia môžu byť nahradené iným technickým zrovnateľným ekvivalentom

56	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	5,000	31,564	157,82
----	---	-----	-----------------------------	---	-------	--------	--------

D 46-M

Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach

785,27

57	K	460200164	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 35 cm širokej a 80 cm hĺbokej, v zemine triedy 4	m	50,000	10,347	517,35
58	K	460300006	Zhutnenie zeminy po vrstvách pri zahrnutí rýh strojom, vrstva zeminy 20 cm	m3	14,000	2,627	36,78
59	K	460560164	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 80 cm hĺbokej v zemine tr. 4	m	50,000	1,979	98,95
60	K	460620014	Proviz. úprava terénu v zemine tr. 4, aby nerovnosti terénu neboli väčšie ako 2 cm od vodor. hladiny	m2	50,000	1,896	94,80
61	K	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	5,000	7,479	37,39

D 95-M

Revízie

347,20

62	K	Odhad	Komplexné a predkomplexné skúšky, merania, revízia správa, skutkový stav	ks	1,000	347,199	347,20
----	---	-------	--	----	-------	---------	--------

VP

Práce navyše

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00