





ZMENOVÝ ROZPOČET

Stavba : Rekonštrukcia jestvujúcej budovy na turistickú ubytovňu				Miesto: Nová Bašta			
Objekt : Turistická ubytovňa				JKSO :			
Rozpočet:		Zmluva č.:		Spracoval: Stavomat s.r.o.			
				Dňa: 19.06.2023			
Odberateľ: Emőke Molnárová - Kenderes				IČO: 37104659			
Tachty 226, 980 34				DIČ: SK1030097442			
Dodávateľ: Ing. Attila Gál				IČO: 47104741			
Janka Kráľa 46/25, 936 01, Šahy				DIČ: SK1080598112			
Projektant: Ing. Barnabáš Máté				IČO:			
Trhové námestie 6, 979 01 Rimavská Sobota				DIČ:			
1 M3 OP				1 M			
1 M2 ZP							
1 M2 UP							
A	ZRN	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu ZRN	B		
1	HSV:				IN - Individuálne náklady		
2	PSV:				6 Práce nadčas		
3	MCE:				7 Murárske výpomocce		
4	Iné:				8 Bez pevnej podlahy		
5	Súčet:				9		
					10 Súčet riadkov 6 až 9:		
C	NUS - náklady umiestnenia stavby				D	ON - ostatné náklady	
11	Zariadenie €				16 Ostatné náklady uvedené v rozpočte		
12	Prevádzkové vplyvy				17 Inžinierska činnosť		
13	Sťažené podmienky				18 Projektové práce		
14					19		
15			Súčet riadkov 11 až 14:		20 Súčet riadkov 16 až 19:		
projektant, rozpočtár cenár		pečiatka:		E		Celkové náklady	
podpis: 				21		Súčet riadkov :	289 844,54
dátum:				22		DPH 20% z:	57 968,91
				23		DPH 0% z:	
				24		Súčet riadkov :	347 813,45
				F		Odpočet - prípočet	
odberateľ, obstarávateľ				dodávateľ, zhotoviteľ			
podpis: 				podpis: 			
dátum: 19.06.2023				dátum: 19.06.2023			
pečiatka:				pečiatka:			
EMŐKE MOLNÁROVÁ KENDERES 980 34 TACHTY 226 IČO: 37 104 659				Ing. Attila Gál Janka Kráľa 46/25, 936 01 Šahy IČO: 47104741 IČ DPH: SK1080598112			

REKAPITULÁCIA

Stavba: Rekonštrukcia jestvujúcej budovy na turistickú ubytovňu
Objekt:

Objednávateľ: Emőke Molnárová - Kenderes

Zhotoviteľ: Ing. Attila Gál

Miesto: Nová Bašta

Spracoval: Ing. Barnabás Máté

Dátum: 19.06.2023

Kód	Popis	Dodávka	Montáž	Cena celkom	Hmotnosť celkom	Suť celkom
-----	-------	---------	--------	-------------	-----------------	------------

Náklady z rozpočtov

1	Stavebná časť	0,00	0,00	197 832,44		
2	Zdravotechnika	0,00	0,00	30 820,93		
3	Vykurovanie	0,00	0,00	41 702,34		
4	Elektroinštalácia	0,00	0,00	19 488,83		

Celkom

289 844,54

Zmenový rozpočet

Stavba: Rekonštrukcia jestvujúcej budovy na turistickú ubytovňu
Objekt: Stavebné práce
Časť: Stavebné práce

Objednávateľ: Emőke Molnárová - Kenderes

Zhotoviteľ: Ing. Attila Gál

Miesto: Nová Bašta

Spracoval: Ing. Barnabáš Máté

Dátum: 19.06.20223

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8

HSV Práce a dodávky HSV

3 Zvislé a kompletne konštrukcie 17 895,24

1	K	311233121.S	Murivo nosné (m3) z tehál pálených dierovaných brúsených na pero a drážku hrúbky 440 mm, na maltu pre tenké škáry	m3	13,624	230,00	3 133,52
2	K	342240161.S	Priečky z tehál pálených dierovaných brúsených na pero a drážku hrúbky 140 mm, na maltu pre tenké škáry	m2	116,105	40,05	4 650,01
3	K	342240171.S	Priečky z tehál pálených dierovaných brúsených na pero a drážku hrúbky 175 mm, na maltu pre tenké škáry	m2	44,493	53,33	2 372,81
3.1	K	311233141.S	Murivo nosné z tehál pálených dierovaných brúsených na pero a drážku hrúbky 300 mm, na maltu pre tenké škáry	m2	66,010	53,33	3 520,31
4	K	417321414.S	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 20/25	m3	8,191	125,65	1 029,20
5	K	417351115.S	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	56,794	16,30	925,74
6	K	417351116.S	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	56,794	4,40	249,89
7	K	417361821.S	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele B500 (10505)	t	0,759	2 312,32	1 755,05
8	K	417391151.S	Montáž obkladu betónových konštrukcií vykonaný súčasne s betónovaním extrudovaným polystyrénom	m2	18,000	3,40	61,18
9	M	283750001700.S	Doska XPS 300 hr. 40 mm, zakladanie stavieb, podlahy, obrátené ploché strechy	m2	18,900	10,45	197,52

6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 36 284,19

10	K	612460121.S	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou základnou	m2	490,100	2,42	1 186,04
11	K	612460241.S	Vnútorná omietka stien vápennocementová jadrová (hrubá), hr. 10 mm	m2	490,100	9,50	4 655,95
12	K	612460383.S	Vnútorná omietka stien vápennocementová štuková (jemná), hr. 3 mm	m2	397,678	7,65	3 042,24

Zmenový rozpočet

Stavba: Rekonštrukcia jestvujúcej budovy na turistickú ubytovňu
Objekt: Stavebné práce
Časť: Stavebné práce

Objednávateľ: Emőke Molnárová - Kenderes

Zhotoviteľ: Ing. Attila Gál

Miesto: Nová Bašta

Spracoval: Ing. Barnabáš Máté

Dátum: 19.06.20223

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8
13	K	612481119.S	Potiahnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	490,100	8,65	4 239,37
14	K	622460121.S	Príprava vonkajšieho podkladu stien penetráciou základnou	m2	230,420	2,62	602,55
15	K	622460124.S	Príprava vonkajšieho podkladu stien penetráciou pod omietku a nátery	m2	230,420	2,99	688,96
16	K	622460241.S	Vonkajšia omietka stien vápennocementová jadrová (hrubá), hr. 10 mm	m2	230,420	10,65	2 453,97
17	K	622460383.S	Vonkajšia omietka stien vápennocementová štuková (jemná), hr. 3 mm	m2	230,420	9,21	2 122,17
18	K	622461053.S	Vonkajšia omietka stien pastovitá silikónová roztieraná, hr. 2 mm	m2	230,420	17,25	3 974,75
19	K	622481119.S	Potiahnutie vonkajších stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	230,420	9,12	2 101,43
20	K	632001021.S	Zhotovenie okrajovej dilatačnej pásky z PE	m	224,131	0,36	81,14
21	M	283320004800.S	<i>Okrajová dilatačná páska z PE 100/5 mm bez fólie na oddilatovanie poterov od stenových konštrukcií</i>	m	226,372	0,40	90,10
22	K	632452219.S	Cementový poter, pevnosti v tlaku 20 MPa, hr. 50 mm	m2	252,990	28,11	7 111,55
23	K	632452618.S	Cementová samonivelizačná stierka, pevnosti v tlaku 20 MPa, hr. 10 mm	m2	252,990	15,55	3 934,00

D 9

Ostatné konštrukcie a práce-búranie

12 321,72

24	K	941941031.S	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	216,000	2,80	604,80
25	K	941941191.S	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	648,000	1,90	1 231,20
26	K	941941831.S	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	m2	216,000	1,68	362,88
27	K	962086121.S	Búranie muriva priečok z pórobetónu hr. do 300 mm, -0,15000t	m2	231,668	12,99	3 009,37
28	K	965082930.S	Odstránenie násypu pod podlahami, hr.do 200 mm, -1,40000t	m3	52,400	13,95	730,98
29	K	968061112	Vyvesenie dreveného okenného krídla do suti plochy do 1,5 m2, -0,01200t	ks	12,000	0,45	5,40

Zmenový rozpočet

Stavba: Rekonštrukcia jestvujúcej budovy na turistickú ubytovňu
Objekt: Stavebné práce
Časť: Stavebné práce

Objednávateľ: Emőke Molnárová - Kenderes

Zhotoviteľ: Ing. Attila Gál

Miesto: Nová Bašta

Spracoval: Ing. Barnabáš Máté

Dátum: 19.06.20223

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8
30	K	968061137	Vyvesenie dreveného krídla vrát do suti plochy nad 4 m ² , -0,08000t	ks	2,000	4,65	9,30
31	K	968062244	Vybúranie drevených rámov okien jednod. plochy do 1 m ² , -0,04100t	m ²	5,200	7,50	39,00
32	K	968062559	Vybúranie drevených vrát plochy nad 5 m ² , -0,05200t	m ²	21,200	3,50	74,20
33	K	978013191.S	Otlčenie omietok stien vnútorných vápenných alebo vápennocementových v rozsahu do 100 %, -0,04600t	m ²	310,088	3,60	1 116,32
34	K	978015291.S	Otlčenie omietok vonkajších priečelí jednoduchých, s očistením muriva, v rozsahu do 100 %, -0,05900t	m ²	230,420	2,66	612,92
35	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	146,594	16,32	2 392,41
36	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	732,970	0,51	373,82
37	K	979082111.S	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	146,594	12,00	1 759,13

D 99 Presun hmôt HSV 1 835,81

38	K	998011001.S	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	t	117,680	15,60	1 835,81
----	---	-------------	--	---	---------	-------	----------

PSV Práce a dodávky PSV

711 Izolácia proti vode a vlhkosti 4 484,91

39	K	711141559.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením	m ²	263,209	4,55	1 197,60
40	M	628310001200.S	Pás asfaltový s jemným posypom hr. 4,0 mm vystužený sklenenou rohožou a hliníkovou fóliou	m ²	302,690	6,88	2 081,90
41	K	711210100.S	Zhotovenie dvojnásobnej izol. stierky pod keramické obklady v interiéri na ploche vodorovnej	m ²	31,220	2,01	62,75
42	M	245610000400.S	Stierka hydroizolačná na báze syntetickej živice, (tekutá hydroizolačná fólia)	kg	34,342	5,30	181,98
43	M	247710007700.S	Pás tesniaci š. 120 mm, na utesnenie rohových a spojovacích škár pri aplikácii hydroizolácií	m	12,488	1,89	23,60
44	K	711210110.S	Zhotovenie dvojnásobnej izol. stierky pod keramické obklady v interiéri na ploche zvislej	m ²	107,212	2,45	262,67

Zmenový rozpočet

Stavba: Rekonštrukcia jestvujúcej budovy na turistickú ubytovňu
Objekt: Stavebné práce
Časť: Stavebné práce

Objednávateľ: Emőke Molnárová - Kenderes

Zhotoviteľ: Ing. Attila Gál

Miesto: Nová Bašta

Spracoval: Ing. Barnabáš Máté

Dátum: 19.06.20223

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8
45	M	245610000400.S	Stierka hydroizolačná na báze syntetickej živice, (tekutá hydroizolačná fólia)	kg	117,933	4,26	502,16
46	M	247710007700.S	Pás tesniaci š. 120 mm, na utesnenie rohových a spojovacích škár pri aplikácii hydroizolácií	m	42,885	1,61	69,00
47	K	998711201.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	39,526	2,61	103,24

D 713

Izolácie tepelné

21 628,87

48	K	713111111.S	Montáž tepelnej izolácie stropov minerálnou vlnou, vrchom kladenou voľne	m2	504,000	1,40	705,60
49	M	631440003800.S	Doska z minerálnej vlny hr. 60 mm, izolácia pre šikmé strechy, nezaťažené stropy, priečky	m2	168,000	9,99	1 678,32
50	M	631640001100.S	Pás zo sklenej vlny hr. 120 mm, pre šikmé strechy, podkrovia, stropy a ľahké podlahy	m2	168,000	5,69	956,26
51	M	631640001500.S	Pás zo sklenej vlny hr. 200 mm, pre šikmé strechy, podkrovia, stropy a ľahké podlahy	m2	168,000	9,46	1 588,61
52	K	713120010.S	Zakrývanie tepelnej izolácie podláh fóliou	m2	252,990	0,91	230,73
53	M	283230011400.S	Krycia PE fólia hr. 0,12 mm, pre podlahové vykurovanie	m2	290,939	0,76	221,11
54	K	713122131.S	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným do lepidla	m2	252,990	6,12	1 549,31
55	M	283720008300.S	Doska EPS hr. 150 mm, pevnosť v tlaku 100 kPa, na zateplenie podláh a plochých striech	m2	258,050	18,32	4 727,48
56	K	713161510.S	Montáž tepelnej izolácie striech šikmých kladená voľne medzi a pod krokvy hr. nad 10 cm s parozábranou	m2	420,000	5,94	2 494,80
57	M	631440003800.S	Doska z minerálnej vlny hr. 60 mm, izolácia pre šikmé strechy, nezaťažené stropy, priečky	m2	142,800	9,99	1 426,57
58	M	631640001400.S	Pás zo sklenej vlny hr. 180 mm, pre šikmé strechy, podkrovia, stropy a ľahké podlahy	m2	142,800	8,00	1 142,40
59	M	631640001500.S	Pás zo sklenej vlny hr. 200 mm, pre šikmé strechy, podkrovia, stropy a ľahké podlahy	m2	142,800	10,00	1 427,29

Zmenový rozpočet

Stavba: Rekonštrukcia jestvujúcej budovy na turistickú ubytovňu
Objekt: Stavebné práce
Časť: Stavebné práce

Objednávateľ: Emőke Molnárová - Kenderes

Zhotoviteľ: Ing. Attila Gál

Miesto: Nová Bašta

Spracoval: Ing. Barnabáš Máté

Dátum: 19.06.20223

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8
60	M	283290004300.S	Parozábrana s reflexnou hliníkovou vrstvou a lepiacou páskou, plošná hmotnosť 150 g/m ²	m ²	147,000	2,01	295,47
61	K	713291121.S	Montáž izolácie tepelnej - parotesná zábrana stropov vrchom fóliou	m ²	168,000	15,55	2 612,40
62	M	283290004300.S	Parozábrana s reflexnou hliníkovou vrstvou a lepiacou páskou, plošná hmotnosť 150 g/m ²	m ²	176,400	2,00	352,62
63	K	998713201.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	181,593	1,21	219,91

D 762

Konštrukcie tesárske

19 769,22

64	K	762313113.S	Montáž oceľových spojovacích prostriedkov - svorníkov, skrutiek dĺžky nad 300 do 450 mm	ks	50,000	3,00	150,00
65	M	311720000810.S	Tyč závitová M 12, dĺžka 1000 mm	ks	25,000	2,21	55,25
66	M	311210004300.S	Podložka plochá otvor d 13 mm, pre skrutky a závitové tyče M 12, oceľ	ks	50,000	0,05	2,50
67	K	762332120.S	Montáž viazaných konštrukcií krovov stiech z reziva priemernej plochy 120 - 224 cm ²	m	772,000	8,43	6 507,96
68	M	605470000400.S	Hranoly drevené zo smreku, nehobľované, masív, sušené 14±2%, triedy 3A STN 480055, bez defektov, hniloby, hrčí	m ³	14,410	480,12	6 918,53
69	K	762332140.S	Montáž viazaných konštrukcií krovov stiech z reziva priemernej plochy 288 - 450 cm ²	m	48,000	11,23	539,04
70	M	605470000400.S	Hranoly drevené zo smreku, nehobľované, masív, sušené 14±2%, triedy 3A STN 480055, bez defektov, hniloby, hrčí	m ³	2,112	480,12	1 014,01
71	K	762341201.S	Montáž latovania jednoduchých stiech pre sklon do 60°	m	1 120,000	0,67	744,80
72	M	605430000100.S	Rezivo stavebné zo smreku - strešné laty impregnované hr. 30 mm, š. 50 mm, dl. 4000-5000 mm	m ³	1,848	620,00	1 145,76
73	K	762341252.S	Montáž kontralát pre sklon od 22° do 35°	m	350,000	1,01	353,85
74	M	605430000100.S	Rezivo stavebné zo smreku - strešné laty impregnované hr. 30 mm, š. 50 mm, dl. 4000-5000 mm	m ³	0,578	620,00	358,36

Zmenový rozpočet

Stavba: Rekonštrukcia jestvujúcej budovy na turistickú ubytovňu
Objekt: Stavebné práce
Časť: Stavebné práce

Objednávateľ: Emőke Molnárová - Kenderes

Zhotoviteľ: Ing. Attila Gál

Miesto: Nová Bašta

Spracoval: Ing. Barnabáš Máté

Dátum: 19.06.20223

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8
75	K	762395000.S	Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a laťovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vruty	m3	18,948	33,69	638,40
76	K	762811811.S	Demontáž záklopov stropov vrchných, zapustených z hrubých dosiek hr. do 32 mm, -0,01400 t	m2	120,000	1,01	121,68
77	K	762822850.S	Demontáž stropníc z reziva prierezovej plochy nad 540 cm2, -0,04500 t	m	108,000	3,01	325,19
78	K	998762202.S	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	178,778	5,00	893,89

D 763 Konštrukcie - drevostavby 13 966,42

79	K	763138221.S	Podhľad SDK závesný na dvojúrovňovej ocelej podkonštrukcií CD+UD, doska protipožiarna DF 12.5 mm	m2	308,000	38,00	11 704,00
80	K	763737112.S	Demontáž strešnej konštrukcie z väzníkov priehradových, konštrukčnej dĺžky do 18 m	m	264,000	6,51	1 719,17
81	K	998763201.S	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	%	108,651	5,00	543,26

D 764 Konštrukcie klampiarske 26 019,24

82	K	764171231.S	Záveterná lišta pozink farebný, r.š. do 370 mm, sklon strechy do 30°	m	28,000	8,04	225,12
83	K	764171254.S	Hrebenáč obľý s prevetrávacím pásom pozink farebný, r.š. do 410 mm, sklon strechy do 30°	m	24,000	17,00	408,00
84	K	764171260.S	Čelo hrebenáča - štít pozink farebný, sklon strechy do 30°	ks	2,000	5,01	10,02
85	K	764171263.S	Odkvapové lemovanie pozink farebný, r.š. do 250 mm, sklon strechy do 30°	m	48,000	5,07	243,26
86	K	764171266.S	Lapač snehu sedlový pozink farebný, r.š. do 307 mm, sklon strechy do 30°	m	48,000	11,63	558,24
87	K	764171271.S	Lemovanie komína na ploche z PZf plechu	m2	2,000	60,31	120,62
88	K	764171301.S	Krytina falcovaná pozink farebný, sklon strechy do 30°	m2	336,000	58,00	19 488,00
89	K	764171906.S	Strešný výlez pre profilované krytiny, sklon strechy do 30°	ks	1,000	98,00	98,00
90	K	764171910.S	Odvetrávací set univerzálny pre profilované krytiny, sklon strechy do 30°	ks	5,000	124,00	620,00

Zmenový rozpočet

Stavba: Rekonštrukcia jestvujúcej budovy na turistickú ubytovňu
Objekt: Stavebné práce
Časť: Stavebné práce

Objednávateľ: Emóke Molnárová - Kenderes

Zhotoviteľ: Ing. Attila Gál

Miesto: Nová Bašta

Spracoval: Ing. Barnabáš Máté

Dátum: 19.06.20223

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8
91	K	764171913.S	Strešný prestup - prechodka pre profilované krytiny, rúry s priemerom 75-160 mm, sklon strechy do 30°	ks	7,000	70,11	490,77
92	K	764173711.S	Ochranná vetracia mriežka proti hmyzu, šírky 80 mm	m	48,000	2,58	123,84
93	K	764311822.S	Demontáž krytiny hladkej strešnej z tabúl 2000 x 1000 mm, so sklonom do 30st., - 0,00732t	m2	307,200	1,01	311,50
94	K	764351836.S	Demontáž háka so sklonom žľabu do 30° - 0,00009t	ks	50,000	0,50	25,00
95	K	764352810.S	Demontáž žľabov pododkvapových polkruhových so sklonom do 30st. rš 330 mm, -0,00330t	m	48,000	0,90	43,01
96	K	764359810.S	Demontáž kotlíka kónického, so sklonom žľabu do 30st., -0,00110t	ks	4,000	1,52	6,06
97	K	764410850.S	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, -0,00135t	m	10,800	1,41	15,27
98	K	764454801.S	Demontáž odpadových rúr kruhových, s priemerom 75 a 100 mm, -0,00226t	m	11,600	0,52	6,06
99	K	764456852.S	Demontáž odpadového kolena výtokového kruhového, s priemerom 75 a 100 mm, - 0,00069t	ks	12,000	1,02	12,23
100	K	764711114.S	Oplechovanie parapetov zo zvitkov pozink farebný, r.š. 250 mm	m	7,200	15,30	110,15
101	K	764751112.S	Zvodová rúra kruhová pozink farebný vrátane príslušenstva, priemer 100 mm	m	12,000	28,91	346,96
102	K	764751132.S	Koleno zvodovej rúry pozink farebný, priemer 100 mm	ks	4,000	14,26	57,04
103	K	764751142.S	Koleno výtokové zvodovej rúry pozink farebný, priemer 100 mm	ks	2,000	15,99	31,97
104	K	764761122.S	Žľab pododkvapový polkruhový pozink farebný vrátane čela, hákov, rohov, kútov, r.š. 330 mm	m	48,000	33,80	1 622,40
105	K	764761232.S	Kotlík žľabový oválny pozink farebný, rozmer (r.š./D) 330/100 mm	ks	4,000	15,21	60,86
106	K	764900002.S	Kontaktná paropriepustná fólia pod strešnú krytinu, plošná hmotnosť 140 g/m2	m2	336,000	1,89	634,37
107	K	998764201.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	%	225,403	1,56	350,50

D **766** **Konštrukcie stolárske** 17 280,50

108	K	766621081.S	Montáž okna plastového na PUR penu	m	11,400	9,70	110,58
109	M	611410006700.S. 1	Plastové okno jednokrídlové S, vxš 800x1800 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	2,000	450,45	900,90

Zmenový rozpočet

Stavba: Rekonštrukcia jestvujúcej budovy na turistickú ubytovňu
Objekt: Stavebné práce
Časť: Stavebné práce

Objednávateľ: Emőke Molnárová - Kenderes

Zhotoviteľ: Ing. Attila Gál

Miesto: Nová Bašta

Spracoval: Ing. Barnabáš Máté

Dátum: 19.06.20223

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8
110	M	611410009400.S.1	Plastové okno dvojkridlové OS+O, vxš 1300x1800 mm, izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	2,000	558,27	1 116,54
111	K	766641161.S	Montáž dverí plastových, vchodových, 1 m obvodu dverí	m	64,520	9,99	644,56
112	M	553410034000.S.1	Posuvné dvere hliníkovo plastové dvojdielne šxv 4700x2300 mm, 6 komorový systém, izolačné trojsklo	ks	2,000	1 310,99	2 621,98
113	M	553410032200.S.1	Vchodové dvere hliníkovo plastové otváracé, vxš 2300x1060 mm	ks	1,000	660,00	660,00
114	M	553410032400.S.1	Vchodové dvere hliníkovo plastové otváracé s bočným svetlíkom P vxš 2300x1560 mm	ks	5,000	970,00	4 850,00
115	K	766661422.S.1	Montáž dverí drevených protipožiarnych do obložkovej zárubne	ks	5,000	35,00	175,00
116	M	611650001070.S	Dvere vnútorné protipožiarne drevené EI EW 30 D3, šxv 800x1970 mm, požiarne výplň DTD, SK certifikát, CPL lamino 0,2 mm	ks	5,000	240,00	1 200,00
117	K	766662112.S	Montáž dverového kridla otočného jednokridlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks	7,000	22,10	154,70
118	M	549150000600.S	Kľučka dverová a rozeta 2x, nehrdzavejúca oceľ, povrch nerez brúsený	ks	7,000	20,10	140,70
119	M	611610003600.S	Dvere vnútorné jednokridlové, šírka 600-900 mm, výplň DTD doska, povrch dýha, plné	ks	7,000	219,00	1 533,00
120	K	766694143.S	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky 1600-2600 mm	ks	4,000	13,10	52,40
121	M	611560000300.S	Parapetná doska plastová, šírka 250 mm, komôrková vnútorná, zlatý dub, mramor, mahagon, svetlý buk, orech	m	7,400	15,90	117,66
122	K	766702111.S	Montáž zárubní obložkových pre dvere jednokridlové	ks	12,000	63,90	766,80
123	M	611810003200.S	Zárubňa vnútorná obložková, šírka 600-900 mm, výška 1970 mm, DTD doska, povrch dýha, pre stenu hrúbky 60-170 mm, pre jednokridlové dvere	ks	12,000	180,99	2 171,88
124	K	998766201.S	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	%	106,338	0,60	63,80

D 771

Podlahy z dlaždíc

13 623,17

Zmenový rozpočet

Stavba: Rekonštrukcia jestvujúcej budovy na turistickú ubytovňu
Objekt: Stavebné práce
Časť: Stavebné práce

Objednávateľ: Emőke Molnárová - Kenderes

Zhotoviteľ: Ing. Attila Gál

Miesto: Nová Bašta

Spracoval: Ing. Barnabás Máté

Dátum: 19.06.20223

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8
125	K	771415004.S	Montáž soklíkov z obkladačiek do tmelu veľ. 300 x 80 mm	m	131,552	3,45	453,85
126	M	597740001910.S	Dlaždice keramické, lvxhr 298x298x9 mm, gresové neglazované	m2	10,524	26,00	273,62
127	K	771541215.S	Montáž podláh z dlaždíc gres kladených do tmelu flexibil. mrazuvzdorného veľ. 300 x 300 mm	m2	252,990	22,55	5 704,93
128	M	597740001910.S	Dlaždice keramické, lvxhr 298x298x9 mm, gresové neglazované	m2	263,110	26,00	6 840,86
129	K	998771201.S	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	%	94,748	3,69	349,90

D 781 Obklady 4 394,12

130	K	781445210.S	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu flexibilného veľ. 300x300 mm	m2	107,212	13,26	1 421,42
131	M	597740001910.S	Dlaždice keramické, lvxhr 298x298x9 mm, gresové neglazované	m2	111,500	26,00	2 899,00
132	K	998781201.S	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	%	36,868	2,00	73,70

D 783 Nátery 2 486,23

133	K	783782404.S	Nátery tesárskych konštrukcií, povrchová impregnácia proti drevokaznému hmyzu, hubám a plesniam, jednonásobná	m2	606,398	4,10	2 486,23
-----	---	-------------	---	----	---------	------	----------

D 784 Maľby 5 842,80

134	K	784426110.S	Maľby silikátové ručne nanášané, dvojnásobné základné na jemnozrný podklad výšky do 3,80 m	m2	814,896	3,45	2 811,39
135	K	784426150.S	Maľby silikátové ručne nanášané, dvojnásobné tónované na jemnozrný podklad výšky do 3,80 m	m2	814,896	3,72	3 031,41

Celkom

197 832,44

Zmenový rozpočet

Stavba: Rekonštrukcia jestvujúcej budovy na turistickú ubytovňu
Objekt: Stavebné práce
Časť: Zdravotechnika

Objednávateľ: Emőke Molnárová - Kenderes

Zhotoviteľ: Ing. Attila Gál

Miesto: Nová Bašta

Spracoval: Ing. Barnabáš Máté

Dátum: 19.6.2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8

PSV

Práce a dodávky PSV

713

Izolácie tepelné

1 309,59

1	K	713482121.S	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	208,000	3,21	668,30
2	M	283310004700.S	Izolačná PE trubica dxhr. 22x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníky	m	66,000	1,79	118,14
3	M	283310004800.S	Izolačná PE trubica dxhr. 28x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníky	m	110,000	2,22	244,20
4	M	283310004900.S	Izolačná PE trubica dxhr. 35x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníky	m	32,000	2,36	75,52
5	K	713482122.S	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer 39-70 mm	m	27,000	4,20	113,40
6	M	283310005000.S	Izolačná PE trubica dxhr. 42x20 mm, nadrezaná, na izolovanie rozvodov vody, kúrenia, zdravotníky	m	27,000	2,80	75,60
7	K	998713201.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	10,845	1,33	14,42

D 721

Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia

6 229,33

8	K	721171109.S	Potrúbie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 110 mm	m	14,000	21,21	296,94
9	K	721171110.S	Potrúbie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 125 mm	m	32,000	24,69	790,08
10	K	721171112.S	Potrúbie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 160 mm	m	16,000	28,50	456,00
11	K	721172105.S	Potrúbie z PVC - U odpadové zvislé hrdlové Dxt 50x1,8 mm	m	6,000	9,89	59,34
12	K	721172107.S	Potrúbie z PVC - U odpadové zvislé hrdlové Dxt 75x1,8 mm	m	5,000	10,25	51,25
13	K	721172109.S	Potrúbie z PVC - U odpadové zvislé hrdlové Dxt 110x2,2 mm	m	20,000	14,60	292,00
14	K	721172296.S	Montáž kolena HT potrubia DN 100	ks	24,000	7,80	187,20
15	M	286540002500.S	Koleno HT DN 100, PP systém pre beztlakový rozvod vnútorného odpadu	ks	24,000	1,74	41,78
16	K	721172299.S	Montáž kolena HT potrubia DN 125	ks	11,000	9,99	109,89
17	M	286540002700.S	Koleno HT DN 125, PP systém pre beztlakový rozvod vnútorného odpadu	ks	11,000	2,99	32,89
18	K	721172318.S	Montáž odbočky HT potrubia DN 125	ks	13,000	9,33	121,23
19	M	286540011300.S	Odbočka HT DN 125, PP systém pre beztlakový rozvod vnútorného odpadu	ks	13,000	11,55	150,11

Zmenový rozpočet

Stavba: Rekonštrukcia jestvujúcej budovy na turistickú ubytovňu
Objekt: Stavebné práce
Časť: Zdravotechnika

Objednávateľ: Emőke Molnárová - Kenderes

Zhotoviteľ: Ing. Attila Gál

Miesto: Nová Bašta

Spracoval: Ing. Barnabáš Máté

Dátum: 19.6.2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8
20	K	721172321.S	Montáž odbočky HT potrubia DN 150	ks	2,000	11,98	23,96
21	M	286540012200.S	Odbočka HT DN 150, PP systém pre beztlakový rozvod vnútorného odpadu	ks	2,000	16,01	32,02
22	K	721172330.S	Montáž redukcie HT potrubia DN 70	ks	4,000	5,51	22,04
23	M	286540006400.S	Redukcia HT DN 70, PP systém pre beztlakový rozvod vnútorného odpadu	ks	4,000	1,51	6,03
24	K	721172333.S	Montáž redukcie HT potrubia DN 100	ks	12,000	7,32	87,84
25	M	286540006800.S	Redukcia HT DN 100, PP systém pre beztlakový rozvod vnútorného odpadu	ks	12,000	2,00	24,01
26	K	721172336.S	Montáž redukcie HT potrubia DN 125	ks	5,000	9,00	45,00
27	M	286540005700.S	Redukcia HT DN 125, PP systém pre beztlakový rozvod vnútorného odpadu	ks	5,000	5,21	26,06
28	K	721172339.S	Montáž redukcie HT potrubia DN 150	ks	1,000	12,98	12,98
29	M	286540005900.S	Redukcia HT DN 150, PP systém pre beztlakový rozvod vnútorného odpadu	ks	1,000	5,30	5,30
30	K	721172357.S	Montáž čistiaceho kusu HT potrubia DN 100	ks	5,000	6,67	33,34
31	M	286540019100.S	Čistiaci kus HT DN 100, PP systém pre beztlakový rozvod vnútorného odpadu	ks	5,000	5,63	28,16
32	K	721172372.S	Montáž zátky HT potrubia DN 50	ks	6,000	3,99	23,92
33	M	286540019600.S	Zátka hrdlová HT DN 50, PP systém pre beztlakový rozvod vnútorného odpadu	ks	6,000	0,23	1,35
34	K	721172375.S	Montáž zátky HT potrubia DN 70	ks	4,000	4,00	16,00
35	M	286540019700	Zátka hrdlová HT DN 70, PP systém pre beztlakový rozvod vnútorného odpadu, PIPELIFE	ks	4,000	0,58	2,31
36	K	721172393.S	Montáž vetracej hlavice pre HT potrubie DN 100	ks	5,000	5,22	26,12
37	M	429720001200.S	Hlavica vetracia HT DN 100, PP systém pre rozvod vnútorného odpadu	ks	5,000	10,55	52,75
38	K	721173205.S	Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 50 mm	m	8,000	11,65	93,20
39	K	721194105.S	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 50 mm	ks	7,000	3,65	25,55
40	K	721194109.S	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek D 110 mm	ks	5,000	5,37	26,85
41	K	721213000.S	Montáž podlahového vpustu s vodorovným odtokom DN 50	ks	1,000	9,36	9,36
42	M	286630023600.S	Podlahový vpust horizontálny odtok DN 50, mriežka/krytka nerez, zápachová uzávierka	ks	1,000	65,66	65,66
43	K	721229023.S	Montáž podlahového odtokového žlabu dĺžky 1000 mm pre montáž k stene	ks	5,000	41,22	206,10
44	M	552240011600.S	Žlab sprchový bez krytu nerezový DN 50, zvislý odtok, dl. 1000 mm, montáž k stene	ks	5,000	522,32	2 611,60

Zmenový rozpočet

Stavba: Rekonštrukcia jestvujúcej budovy na turistickú ubytovňu
Objekt: Stavebné práce
Časť: Zdravotechnika

Objednávateľ: Emőke Molnárová - Kenderes

Zhotoviteľ: Ing. Attila Gál

Miesto: Nová Bašta

Spracoval: Ing. Barnabáš Máté

Dátum: 19.6.2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8
45	K	721290111.S	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	66,000	0,89	58,61
46	K	721290112.S	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou DN 150 alebo DN 200	m	16,000	1,21	19,36
47	K	998721201.S	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	%	55,157	1,00	55,16

D 722 Zdravotechnika - vnútorný vodovod 8 936,72

48	K	722171132.S	Potrubié plasthliníkové D 20 mm	m	66,000	20,99	1 385,34
49	K	722171133.S	Potrubié plasthliníkové D 26 mm	m	110,000	25,56	2 811,60
50	K	722171134.S	Potrubié plasthliníkové D 32 mm	m	36,000	33,69	1 212,84
51	K	722171135.S	Potrubié plasthliníkové D 40 mm	m	27,000	52,01	1 404,27
52	K	722172309.S	Montáž vodovodného PP-R potrubia polyfúznym zvaraním PN 10 D 40 mm	m	22,000	6,01	132,24
53	M	286130033500.S	Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11 40x3,7x100 m	m	22,000	3,20	70,40
54	K	722172775.S	Montáž nástenky PP-R pre vodu DN 20	ks	30,000	2,56	76,65
55	M	286540045100.S	Nástenka PP-R D 20x1/2" vnútorný závit, systém pre rozvod vody a stlačeného vzduchu	ks	30,000	2,20	66,00
56	K	722190401.S	Vyvedenie a upevnenie výpusťky DN 15	ks	30,000	9,00	270,00
57	K	722190402.S	Vyvedenie a upevnenie výpusťky DN 20	ks	2,000	9,00	18,00
58	K	722190405.S	Vyvedenie a upevnenie výpusťky do DN 50	ks	2,000	11,85	23,70
59	K	722221010.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1/2	ks	1,000	2,20	2,20
60	M	551110004900.S	Guľový uzáver pre vodu 1/2", niklovaná mosadz	ks	1,000	5,96	5,96
61	K	722221015.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 3/4	ks	2,000	4,60	9,20
62	M	551110005000.S	Guľový uzáver pre vodu 3/4", niklovaná mosadz	ks	2,000	12,50	25,00
63	K	722221020.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1	ks	1,000	3,97	3,97
64	M	551110005100.S	Guľový uzáver pre vodu 1", niklovaná mosadz	ks	1,000	16,50	16,50
65	K	722221025.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 5/4	ks	5,000	5,50	27,50
66	M	551110005200.S	Guľový uzáver pre vodu 5/4", niklovaná mosadz	ks	5,000	28,37	141,83
67	K	722221112.S	Montáž guľového kohúta záhradného závitového G 1/2	ks	1,000	2,69	2,69
68	M	551110011600.S	Guľový uzáver záhradný, 1/2" - 3/4" M, d 15 mm, páčka, niklovaná mosadz	ks	1,000	6,96	6,96
69	K	722221185.S	Montáž poistného ventilu závitového pre vodu G 5/4	ks	1,000	5,91	5,91
70	M	551210022600.S	Ventil poistný pre kúrenie 1 1/4", PN 10, mosadz	ks	1,000	36,55	36,55

Zmenový rozpočet

Stavba: Rekonštrukcia jestvujúcej budovy na turistickú ubytovňu
 Objekt: Stavebné práce
 Časť: Zdravotechnika

Objednávateľ: Emőke Molnárová - Kenderes

Zhotoviteľ: Ing. Attila Gál

Miesto: Nová Bašta

Spracoval: Ing. Barnabás Máté

Dátum: 19.6.2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8
71	K	722221235.S	Montáž tlakového redukčného závitového ventilu s manometrom G 5/4	ks	1,000	3,21	3,21
72	M	551110018400.S	Tlakový redukčný ventil, 5/4" mm, so šróbením a manometrom, 1 až 6 bar, mosadz, plast	ks	1,000	380,25	380,25
73	K	722221280.S	Montáž spätného ventilu závitového G 5/4	ks	1,000	6,00	6,00
74	M	551110016700.S	Spätný ventil kontrolovateľný, 5/4" FF, PN 16, mosadz, disk plast	ks	1,000	62,01	62,01
75	K	722221310.S	Montáž spätnej klapky závitovej pre vodu G 3/4	ks	1,000	4,57	4,57
76	M	551190000900.S	Spätná klapka vodorovná závitová 3/4", PN 10, pre vodu, mosadz	ks	1,000	14,35	14,35
77	K	722221320.S	Montáž spätnej klapky závitovej pre vodu G 5/4	ks	1,000	4,69	4,69
78	M	551190001100.S	Spätná klapka vodorovná závitová 5/4", PN 10, pre vodu, mosadz	ks	1,000	25,65	25,65
79	K	722221375.S	Montáž vodovodného filtra závitového G 5/4	ks	1,000	6,98	6,98
80	M	422010003200.S	Filter závitový na vodu 5/4", FF, PN 20, mosadz	ks	1,000	26,91	26,91
81	K	722290226.S	Tlaková skúška vodovodného potrubia do DN 50	m	239,000	1,45	347,03
82	K	722290234.S	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	239,000	1,05	250,95
83	K	998722201.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	%	69,715	0,70	48,80

D **723** **Zdravotechnika - vnútorný plynovod** 49,14

84	K	723221033.S	Montáž manometra radiálneho pre plyn D 63 mm	ks	1,000	6,93	6,93
85	M	388430004900.S	Manometer radiálny pre plyn, 1/4", d 63 mm, 0100 mbar/mm H2O	ks	1,000	42,21	42,21

D **725** **Zdravotechnika -zariadenie predmety** 13 791,04

86	K	725119410.S	Montáž záchodovej misy keramickej zavesenej s rovným odpadom	ks	6,000	20,54	123,24
87	M	642360000500.S	Misa záchodová keramická závesná so splachovacím okruhom	ks	6,000	108,55	651,30
88	M	554420001700.S	Súprava pripájacia pre závesné WC, s pripevňovacím materiálom, odsadená, D 90 mm, plast, sanitárny systém	ks	6,000	90,02	540,12
89	K	725149701.S	Montáž predstenového systému záchodov do masívnej murovanej konštrukcie	ks	6,000	50,10	300,60
90	M	552370001600.S	Predstenový systém pre závesné WC s podomietkovou nádržou do murovaných alebo betónových konštrukcií	ks	6,000	325,39	1 952,34

Zmenový rozpočet

Stavba: Rekonštrukcia jestvujúcej budovy na turistickú ubytovňu
Objekt: Stavebné práce
Časť: Zdravotechnika

Objednávateľ: Emőke Molnárová - Kenderes

Zhotoviteľ: Ing. Attila Gál

Miesto: Nová Bašta

Spracoval: Ing. Barnabáš Máté

Dátum: 19.6.2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8
91	K	725219401.S	Montáž umývadla keramického na skrutky do muriva, bez výtokovej armatúry	ks	7,000	36,65	256,55
92	M	642110004300.S	Umývadlo keramické bežný typ	ks	7,000	93,51	654,57
93	K	725245271.S	Montáž sprchových kútov kompletných štvorcových od 900x900 mm	ks	5,000	222,21	1 111,05
94	M	552230000800.S	Kút sprchový štvorcový, štvordielny, rozmer 900x900x1950 mm, 6 mm bezpečnostné sklo	ks	5,000	650,50	3 252,50
95	K	725291112.S	Montáž záchodového sedadla s poklopom	ks	6,000	2,00	12,00
96	M	554330000300.S	Záchodové sedadlo plastové s poklopom	ks	6,000	32,21	193,26
97	K	725332320.S	Montáž výlevky keramickej závesnej bez výtokovej armatúry	ks	1,000	22,17	22,17
98	M	552320000200.S	Výlevka nerezová nástenná	ks	1,000	188,52	188,52
99	K	725819401.S	Montáž ventilu rohového s pripojovacou rúrkou G 1/2	ks	22,000	4,89	107,60
100	M	551410000500.S	Ventil rohový RDL 80 1/2"	ks	22,000	15,98	351,63
101	K	725829201.S	Montáž batérie umývadlovej a drezovej nástennej pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	ks	1,000	6,20	6,20
102	M	551450000200.S	Batéria drezová nástenná jednopáková, chróm	ks	1,000	105,54	105,54
103	K	725829601.S	Montáž batérie umývadlovej a drezovej stojankovej, pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	ks	8,000	11,59	92,74
104	M	551450003800.S	Batéria umývadlová stojanková páková	ks	8,000	88,15	705,20
105	K	725849203.S	Montáž batérie sprchovej nástennej automatickej	ks	5,000	18,25	91,25
106	M	551720004400.S	Automatické ovládanie sprchy s elektronikou a termostatickým ventilom pre teplú a studenú vodu	ks	5,000	440,21	2 201,05
107	K	725869302.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlovej do D 50 mm (podomietková)	ks	7,000	9,69	67,83
108	M	551620005600.S	Zápachová uzávierka - sifón pre umývadlá DN 50	ks	7,000	73,52	514,64
109	K	725869311.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, drezovej do D 50 mm (pre jeden drez)	ks	1,000	8,00	8,00
110	M	551620007100.S	Zápachová uzávierka- sifón pre jednodielne drezy DN 50	ks	1,000	19,77	19,77

Zmenový rozpočet

Stavba: Rekonštrukcia jestvujúcej budovy na turistickú ubytovňu

Objekt: Stavebné práce

Časť: Zdravotechnika

Objednávateľ: Emőke Molnárová - Kenderes

Zhotoviteľ: Ing. Attila Gál

Miesto: Nová Bašta

Spracoval: Ing. Barnabáš Máté

Dátum: 19.6.2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8
111	K	725869323.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, pračkovej do D 50 mm (podomietkovej)	ks	2,000	11,60	23,19
112	M	551620012200.S	Zápachová uzávierka podomietková DN 50 pre pripojenie práčok a umývačiek riadu, plast	ks	2,000	82,39	164,78
113	K	725869351.S	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, výlevkovej do D 50 mm	ks	1,000	7,22	7,22
114	M	551620014100.S	Zápachová uzávierka kolenová d 50/50 mm, pre výlevku	ks	1,000	29,58	29,58
115	K	998725201.S	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m	%	114,392	0,32	36,61

D **M** **Práce a dodávky M**

D **21-M** **Elektromontáže** 505,12

116	K	210010601.S	Chránička delená elektroinštalačná bezhalogénová z HDPE, D 110 uložená voľne, prípojku pitnej vody	m	22,000	3,21	70,62
117	M	286130071700.S	Chránička delená DN 110, HDPE	m	22,000	19,75	434,50

Celkom

30 820,93

Zmenový rozpočet

Stavba: Rekonštrukcia jestvujúcej budovy na turistickú ubytovňu
Objekt: Stavebné práce
Časť: Vykurovanie

Objednávateľ: Emőke Molnárová - Kenderes

Zhotoviteľ: Ing. Attila Gál

Miesto: Nová Bašta

Spracoval: Ing. Barnabáš Máté

Dátum: 19.6.2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8

PSV

Práce a dodávky PSV

D	732	Ústredné kúrenie - strojovne					14 686,28
1	K	732219245.S	Montáž zásobníkového ohrievača vody pre ohrev pitnej vody v spojení s kotlami a slinečnými kolektormi objem 500 l	ks	1,000	110,00	110,00
2	K	732331006.S	Montáž expanznej nádoby tlak do 6 bar s membránou 18 l	ks	1,000	5,61	5,61
3	M	484630006200.S	Nádoba expanzná s membránou, objem 18 l, 3/1,5 bar, 6/1,5 bar	ks	1,000	47,58	47,58
4	K	732331980.S	Montáž medzikusu na pripojenie expanznej nádoby 3/4"	ks	5,000	4,99	24,95
5	M	197730031888.S	Medzikus na pripojenie expanznej nádoby na umožnenie overenia tlaku plynu v nádobe 3/4"	ks	5,000	38,58	192,90
6	K	732351000.S	Montáž akumuláčného zásobníka vykurovacej vody v spojení so solár. systémami, tepel. čerpadlami a kotlami na pevné palivo objem do 400 l	ks	1,000	99,65	99,65
7	M	484420016600	Zásobník akumuláčny vykurovacej vody spojení s tepelnými čerpadlami, objem 200 l, biely,	ks	1,000	795,65	795,65
8	M	484420016600.S.1	Zásobník akumuláčny vykurovacej vody v spojení s tepelnými čerpadlami, objem 80 l	ks	1,000	355,25	355,25
9	K	732429111.S	Montáž čerpadla (do potrubia) obehového špirálového DN 25	súb	1,000	6,82	6,82
10	M	426110002400.S	Čerpadlo obehové, automatické riadenie výkonu, DN 25, max. dopravná výška 4 m, liatinové, stavebná dĺžka 130/180 mm	ks	1,000	366,65	366,65
11	K	732460140.S.1	Montáž tepelného čerpadla bez zásobníka TUV 10 kW vzduch - voda	ks	1,000	1 500,00	1 500,00
12	M	484730004200.S.1	Tepelné čerpadlo vzduch - voda, výkon 11 kW, trojfázový bez zásobníka TUV	ks	1,000	10 500,00	10 500,00
13	M	484730013800.S	Komunikačná jednotka pre vzdialenú kontrolu tepelného čerpadla	ks	1,000	550,00	550,00
14	K	998732201.S	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m	%	124,966	1,05	131,21

D	733	Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie					16 164,75
15	K	733151030.S	Potrubie z medených rúrok polotvrdých spájaných lisovaním D 12/1,0 mm	m	20,000	13,02	260,42

Zmenový rozpočet

Stavba: Rekonštrukcia jestvujúcej budovy na turistickú ubytovňu
Objekt: Stavebné práce
Časť: Vykurovanie

Objednávateľ: Emőke Molnárová - Kenderes

Zhotoviteľ: Ing. Attila Gál

Miesto: Nová Bašta

Spracoval: Ing. Barnabáš Máté

Dátum: 19.6.2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8
16	K	733161603.S	Skrinka rozdeľovacej stanice pre podomietkovú montáž pre 8 - 10 okruhov	súb	1,000	224,62	224,62
17	K	733161604.S	Skrinka rozdeľovacej stanice pre podomietkovú montáž pre 11 - 12 okruhov	súb	1,000	301,25	301,25
18	K	733167115.S	Montáž plasthliníkového flexibilného potrubia pre vykurovanie lisovaním D 16 mm	m	1 570,000	5,51	8 650,70
19	M	286130002700.S	Rúra flexibilná plasthliníková univerzálna D 16x2,2 mm, 100 m kotúč	m	1 570,000	2,41	3 783,70
20	M	286220039800.S	Spojka pre plasthliníkové potrubie D 16 mm	ks	20,000	3,33	66,52
21	K	733167124.S	Montáž plasthliníkového flexibilného potrubia pre vykurovanie lisovaním D 32 mm	m	40,000	8,51	340,40
22	M	286130003400.S	Rúra flexibilná plasthliníková univerzálna D 32x4,4 mm, 100 m kotúč	m	40,000	6,54	261,60
23	M	286220040200.S	Spojka pre plasthliníkové potrubie D 32 mm	ks	4,000	10,15	40,60
24	K	733167127.S	Montáž plasthliníkového flexibilného potrubia pre vykurovanie lisovaním D 40 mm	m	10,000	9,99	99,90
25	M	286130003500.S	Rúra flexibilná plasthliníková univerzálna D 40x5,5 mm, 6 m tyč	m	10,000	10,01	100,10
26	M	286220040300.S	Spojka pre plasthliníkové potrubie D 40 mm	ks	2,000	17,20	34,40
27	K	733167157.S	Montáž plasthliníkového prechodu lisovaním D 16 mm	ks	38,000	3,01	114,42
28	M	198730019700.S	Prechod s vonkajším závitom pre plasthliníkové potrubia, D 16 - R 3/4 /L15, červený bronz	ks	38,000	6,93	263,42
29	K	733167169.S	Montáž plasthliníkového prechodu lisovaním D 40 mm	ks	14,000	6,60	92,37
30	M	198730020800.S	Prechod s vonkajším závitom pre plasthliníkové potrubia, D 40 - R 1 1/4, červený bronz	ks	14,000	25,14	352,00
31	K	733167199.S	Montáž plasthliníkového T-kusu lisovaním D 16 mm	ks	6,000	3,33	19,98
32	M	286220017000.S	T-Kus pre plasthliníkové potrubia D 16 mm, odbočka a prietok rovnaké	ks	6,000	5,50	33,00
33	K	733167209.S	Montáž plasthliníkového T-kusu lisovaním D 40 mm	ks	3,000	8,22	24,65
34	M	286220020200.S	T-Kus pre plasthliníkové potrubia D 40-32-32 mm, odbočka a prietok redukované	ks	3,000	43,15	129,45

Zmenový rozpočet

Stavba: Rekonštrukcia jestvujúcej budovy na turistickú ubytovňu

Objekt: Stavebné práce

Časť: Vykurovanie

Objednávateľ: Emőke Molnárová - Kenderes

Zhotoviteľ: Ing. Attila Gál

Miesto: Nová Bašta

Spracoval: Ing. Barnabáš Máté

Dátum: 19.6.2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8
35	K	733191201.S	Tlaková skúška medeného potrubia do D 35 mm	m	20,000	0,60	12,00
36	K	733191301.S	Tlaková skúška plastového potrubia do 32 mm	m	1 610,000	0,50	805,00
37	K	733191302.S	Tlaková skúška plastového potrubia nad 32 do 63 mm	m	10,000	0,60	6,01
38	K	998733201.S	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	%	123,537	1,20	148,24

D 734

Ústredné kúrenie - armatúry

890,18

39	K	734209101.S	Montáž závitovej armatúry s 1 závitom do G 1/2	ks	1,000	0,90	0,90
40	M	551240001600.S	Kohút vypúšťací rohový 1/2", niklovaná mosadz, plast	ks	1,000	11,36	11,36
41	K	734209115.S	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 1	ks	1,000	4,50	4,50
42	M	551270005600.S	Odvzdušňovač plavákový 1"	ks	1,000	80,16	80,16
43	K	734213250.S	Montáž ventilu odvzdušňovacieho závitového automatického G 1/2	ks	2,000	1,90	3,80
44	M	551210009500.S	Ventil odvzdušňovací automatický, 1/2"	ks	2,000	7,10	14,20
45	K	734223208.S	Montáž termostatickej hlavice kvapalinovej jednoduchej	súb	5,000	1,87	9,35
46	M	551280002000.S	Termostatická hlavica kvapalinová jednoduchá rozsah regulácie + 6,5 až +28° C, plast	ks	5,000	15,15	75,74
47	K	734224009.S	Montáž guľového kohúta závitového G 3/4	ks	1,000	2,65	2,65
48	M	551210044700.S	Guľový ventil 3/4", páčka chróm	ks	1,000	8,01	8,01
49	K	734224012.S	Montáž guľového kohúta závitového G 1	ks	10,000	3,13	31,25
50	M	551210044800.S	Guľový ventil 1", páčka chróm	ks	10,000	15,21	152,14
51	K	734241215.S	Ventil spätný závitový Ve 3030 - priamy G 1	ks	1,000	10,24	10,24
52	K	734291340.S	Montáž filtra závitového G 1	ks	1,000	4,01	4,01
53	M	422010002300.S	Filter závitový nerez 1", dl. 90 mm, pre vykurovanie a klimatizácie, rozvody vody a priemysel	ks	1,000	66,04	66,04
54	K	734296190.S	Montáž zmiešavacej armatúry trojcestnej DN 40 so servopohonom	ks	1,000	8,81	8,81
55	M	551210038000.S	Ventil zmiešavací trojcestný 6/4", PN 10 mosadz	ks	1,000	160,21	160,21

Zmenový rozpočet

Stavba: Rekonštrukcia jestvujúcej budovy na turistickú ubytovňu
Objekt: Stavebné práce
Časť: Vykurovanie

Objednávateľ: Emőke Molnárová - Kenderes

Zhotoviteľ: Ing. Attila Gál

Miesto: Nová Bašta

Spracoval: Ing. Barnabáš Máté

Dátum: 19.6.2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8
56	M	551210040900.S	Servopohon ku zmiešavacím ventilom a kotlovým zostavám 230 V, krútiaci moment 5 Nm	ks	1,000	124,13	124,13
57	K	734411130.S	Teplomer technický dvojkovový príložný DTP II	ks	2,000	16,85	33,70
58	K	734421130.S	Montáž tlakomeru deformačného kruhového 0-10 MPa priemer 160	ks	1,000	42,14	42,14
59	M	388410000300.S	Tlakomer deformačný kruhový d 160 mm	ks	1,000	44,96	44,96
60	K	998734201.S	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	%	8,468	0,22	1,86

D 735

Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá

9 961,14

61	K	735000911.S	Vyregulovanie dvojuregulačného ventilu a kohútika s ručným ovládaním	ks	5,000	2,27	11,35
62	K	735162140.S	Montáž vykurovacieho telesa rúrkového výšky 1500 mm	ks	5,000	12,25	61,25
63	M	484520001900.S	Teleso vykurovacie rebríkové oceľové, lxxvxl 450x1500x30-54 mm, pripojenie G 1/2" vnútorné	ks	5,000	133,65	668,25
64	K	735311209.S	Podlahové kúrenie so systémovou doskou z PS fólie s výstupkami, s kročajovou izoláciou hr. 30 mm, potrubie 17x2,0 rozteč 200 mm	m2	219,800	37,32	8 202,94
65	K	735311580.S	Montáž zostavy rozdeľovač / zberač na stenu typ 9 cestný	ks	1,000	10,99	10,99
66	M	484650036100.S	Rozdeľovač s prietokomermi z ušľachtilej ocele, šxvxhl 546x341x89 mm, 9 vykurovacích okruhov, ušľachtilá oceľ	ks	1,000	355,25	355,25
67	M	551240011900.S	Set guľových kohútov 1" (2 ks priame) na pripojenie k rozdeľovaču	ks	1,000	32,36	32,36
68	K	735311620.S	Montáž zostavy rozdeľovač / zberač na stenu typ 12 cestný	ks	1,000	13,14	13,14
69	M	484650036400.S	Rozdeľovač s prietokomermi z ušľachtilej ocele, šxvxhl 696x341x89 mm, 12 vykurovacích okruhov, ušľachtilá oceľ	ks	1,000	444,58	444,58
70	M	551240012000.S	Set guľových kohútov 1" (2 ks rohové 90°) na pripojenie k rozdeľovaču	ks	1,000	38,98	38,98
71	K	998735201.S	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky do 6 m	%	81,371	1,50	122,06

Celkom

41 702,34

Zmenový rozpočet

Stavba: Rekonštrukcia jestvujúcej budovy na turistickú ubytovňu
Objekt: Stavebné práce
Podčasť: Elektrická inštalácia

Objednávateľ: Emőke Molnárová - Kenderes

Zhotoviteľ: Ing. Attila Gál

Miesto: Nová Bašta

Spracoval: Ing. Barnabáš Máté

Dátum: 19.6.2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8
D		M	Práce a dodávky M				
D		21-M	Elektromontáže	18 292,35			
1	K	210010024.S	Rúrka ohybná elektroinštalčná z PVC typ FXP 16, uložená pevne	m	140,000	1,32	184,80
2	M	345710009000.S	Rúrka ohybná vlnitá pancierová so strednou mechanickou odolnosťou z PVC-U, D 16	m	140,000	0,65	91,00
3	M	345710017700.S	Spojka nasúvacia z PVC-U pre elektroinštal. rúrky, D 16 mm	ks	6,000	0,41	2,46
4	K	210010025.S	Rúrka ohybná elektroinštalčná z PVC typ FXP 20, uložená pevne	m	280,000	1,54	431,20
5	M	345710009100.S	Rúrka ohybná vlnitá pancierová so strednou mechanickou odolnosťou z PVC-U, D 20	m	280,000	0,72	201,60
6	M	345710017800.S	Spojka nasúvacia z PVC-U pre elektroinštal. rúrky, D 20 mm	ks	12,000	0,44	5,28
7	K	210010026.S	Rúrka ohybná elektroinštalčná z PVC typ FXP 25, uložená pevne	m	950,000	1,60	1 520,00
8	M	345710009200.S	Rúrka ohybná vlnitá pancierová so strednou mechanickou odolnosťou z PVC-U, D 25	m	950,000	0,81	769,50
9	M	345710017900.S	Spojka nasúvacia z PVC-U pre elektroinštal. rúrky, D 25 mm	ks	40,000	0,51	20,40
10	K	210010306.S	Krabica prístrojová KU 68/71 L1, KU 68 LA/1, do dutých stien, bez zapojenia	ks	35,000	1,33	46,55
11	M	345410014640.S	Krabica izolačná KI 68 L/1, z PVC	ks	35,000	6,50	227,50
12	K	210010307.S	Krabica prístrojová KP 64/2, do dutých stien, bez zapojenia	ks	23,000	2,55	58,65
13	M	345410001400.S	Krabica prístrojová z PVC dvojnásobná pod omietku KP 64/2	ks	23,000	2,78	63,94
14	K	210010308.S	Krabica prístrojová KP 64/3, do dutých stien, bez zapojenia	ks	1,000	3,44	3,44
15	M	345410001500.S	Krabica prístrojová z PVC trojnásobná pod omietku KP 64/3	ks	1,000	3,89	3,89
16	K	210110021.S	Jednopolový spínač - radenie 1, zapustená montáž IP 44, vrátane zapojenia	ks	17,000	5,45	92,65
17	M	345340007925.S	Spínač jednopolový pre zapustenú montáž, radenie č.1, IP44	ks	17,000	8,19	139,23
18	K	210110023.S	Sériový spínač - radenie 5, zapustená montáž IP 44, vrátane zapojenia	ks	1,000	6,89	6,89
19	M	345330002965.S	Prepínač komplet pre zapustenú montáž, radenie 5, IP44	ks	1,000	10,02	10,02

Zmenový rozpočet

Stavba: Rekonštrukcia jestvujúcej budovy na turistickú ubytovňu
Objekt: Stavebné práce
Podčasť: Elektrická inštalácia

Objednávateľ: Emőke Molnárová - Kenderes

Zhotoviteľ: Ing. Attila Gál

Miesto: Nová Bašta

Spracoval: Ing. Barnabáš Máté

Dátum: 19.6.2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8
20	K	210110024.S	Striedavý prepínač - radenie 6, zapustená montáž IP 44, vrátane zapojenia	ks	19,000	6,89	130,91
21	M	345330002970.S	Prepínač komplet pre zapustenú montáž, radenie 6, IP44	ks	19,000	8,55	162,45
22	K	210110031.S	Dvojitý striedavý prepínač - radenie 6+6, zapustená montáž IP 44, vrátane zapojenia	ks	1,000	7,78	7,78
23	M	345330002960.S	Prepínač dvojitý striedavý komplet pre zapustenú montáž, radenie 6+6, IP44	ks	1,000	13,54	13,54
24	K	210110045.S	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia stried.prep.- radenie 6	ks	7,000	2,89	20,23
25	M	345330003510.S	Prepínač striedavý polozapustený a zapustený, radenie č.6	ks	7,000	6,11	42,77
26	K	210110082.S	Sporáková prípojka pre zapustenú montáž vrátane tlejivky	ks	1,000	6,98	6,98
27	M	345320003610.S	Sporáková prípojka 400V/20A nástenná, biela	ks	1,000	24,66	24,66
28	K	210110099.S	Termostat priestorový programovateľný pre zapustenú montáž	ks	11,000	17,92	197,12
29	M	374350001400.S	Termostat kombinovaný programovateľný zapustený	ks	11,000	110,21	1 212,31
30	K	210110099.S.1	Regurátor priestorový programovateľný pre zapustenú montáž	ks	5,000	26,99	134,94
31	M	374350001530.S.1	Regurátor kúrenia a klimatizačných systémov	ks	5,000	141,25	706,25
32	K	210111011.S	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená 250 V / 16A, vrátane zapojenia 2P + PE	ks	16,000	4,56	72,96
33	M	345350004320.S	Rámik jednoduchý pre spínače a zásuvky	ks	16,000	1,23	19,68
34	M	345520000430.S	Zásuvka jednonásobná polozapustená, radenie 2P+PE, komplet	ks	16,000	3,97	63,52
35	K	210111012.S	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená, 10/16 A 250 V 2P + Z 2 x zapojenie	ks	26,000	4,31	112,06
36	M	345520000440.S	Zásuvka dvojnásobná s prepäťovou ochranou zapustená, radenie 2x(2P+PE)	ks	26,000	60,33	1 568,58
37	K	210111021.S	Domová zásuvka pre zapustenú montáž IP 44, vrátane zapojenia 250 V / 16A, 2P + PE	ks	8,000	5,98	47,84
38	M	345510004200.S	Zásuvka jednonásobná zapustená, radenie 2P+PE, IP 44, s clonkami a viečkom, komplet	ks	8,000	8,61	68,88

Zmenový rozpočet

Stavba: Rekonštrukcia jestvujúcej budovy na turistickú ubytovňu

Objekt: Stavebné práce

Podčasť: Elektrická inštalácia

Objednávateľ: Emőke Molnárová - Kenderes

Zhotoviteľ: Ing. Attila Gál

Miesto: Nová Bašta

Spracoval: Ing. Barnabás Máté

Dátum: 19.6.2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8
39	K	210193074.S.1	Domova rozvodnica RS1 pre zapustenú montáž bez sekacích prác vč. výbavy - príslušenstva a zapojenia	ks	1,000	740,00	740,00
40	M	357150000400.S	Rozvodnicová skriňa oceľoplechová zapustená, počet radov 3, modulov v rade 24, modulov celkom 72, PE+N, IP 30 + príslušenstvo	ks	1,000	169,00	169,00
41	K	210201080.S	Zapojenie svietidla IP20, stropného - nástenného LED	ks	8,000	5,54	44,32
42	M	348320000700.S	LED svietidlo priemyselné stropné 1x15,3W, 2200 lm IP66, 672x95 mm, s vyšším krytím	ks	8,000	35,54	284,32
43	K	210201081.S	Zapojenie svietidla IP44, stropného - nástenného LED	ks	15,000	6,45	96,75
44	M	348320000800.S	LED svietidlo priemyselné stropné 2x9,1W, 2600 lm, IP66, 1272x95 mm, s vyšším krytím	ks	15,000	47,48	712,20
45	K	210201082.S	Zapojenie svietidla IP54, stropného - nástenného LED	ks	12,000	5,87	70,44
46	M	348320001100.S	LED svietidlo priemyselné stropné 5x7,7W, 5500 lm, IP66, 1572x95 mm, s vyšším krytím	ks	12,000	63,29	759,48
47	K	210201903.S	Montáž svietidla interiérového na stenu do 5 kg	ks	17,000	13,45	228,65
48	K	210201913.S	Montáž svietidla interiérového na strop do 5 kg	ks	17,000	15,08	256,36
49	K	210220021.S	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov O 10 mm	m	42,000	1,55	65,10
50	M	354410054800.S	Drôt bleskozvodový FeZn, d 10 mm	kg	26,250	2,25	59,06
51	K	210220031.S	Ekvipotenciálna svorkovnica EPS 2 v krabici KO 125 E	ks	2,000	21,99	43,98
52	M	345410000400.S	Krabica odbočná z PVC s viečkom pod omietku KO 125 E	ks	2,000	5,91	11,82
53	M	345610005100.S	Svorkovnica ekvipotenciálna EPS 2, z PP	ks	2,000	32,21	64,42
54	K	210220040.S	Svorka na potrubie Bernard vrátane pásika Cu	ks	17,000	4,46	75,82
55	M	354410006200.S	Svorka uzemňovacia Bernard ZSA 16	ks	17,000	0,77	13,09
56	M	354410066900.S	Páska CU, bleskozvodný a uzemňovací materiál, dĺžka 0,5 m	ks	17,000	0,69	11,73
57	K	210220050.S	Označenie zvodov číselnými štítkami	ks	7,000	0,81	5,70
58	M	354410064700.S	Štítok orientačný nerezový na zvodov 0	ks	7,000	0,55	3,86
59	K	210220095.S	Náter zvodového vodiča	m	6,000	0,96	5,78

Zmenový rozpočet

Stavba: Rekonštrukcia jestvujúcej budovy na turistickú ubytovňu
Objekt: Stavebné práce
Podčasť: Elektrická inštalácia

Objednávateľ: Emőke Molnárová - Kenderes

Zhotoviteľ: Ing. Attila Gál

Miesto: Nová Bašta

Spracoval: Ing. Barnabás Máté

Dátum: 19.6.2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8
60	M	24622000400.S	Email syntetický vonkajší	kg	0,012	10,21	0,12
61	M	246420001200.S	Riedidlo S-6006 do syntetických a olejových látok	kg	0,006	2,29	0,01
62	K	210220104.S	Podpery vedenia FeZn na plechové strechy PV23, PV24	ks	78,000	2,12	165,36
63	M	354410037300.S	Podpera vedenia FeZn na plechové strechy označenie PV 23	ks	78,000	0,77	60,06
64	M	354410067000.S	Tesniaci set	ks	78,000	1,56	121,68
65	K	210220106.S	Podpery vedenia FeZn do dreva a drevených konštrukcií PV 04, 05, 06 a PV17, 18	ks	24,000	1,90	45,60
66	M	354410033900.S	Podpera vedenia FeZn do drevených konštrukcií označenie PV 17	ks	24,000	0,48	11,52
67	K	210220111.S	Podpery vedenia FeZn na hrebeň strechy PV16	ks	48,000	1,69	81,12
68	M	354410033800.S	Podpera vedenia FeZn na hrebeň strechy označenie PV 16	ks	48,000	1,61	77,28
69	K	210220205.S	Zachytávacia tyč FeZn na ocelové konštrukcie JK05	ks	4,000	11,81	47,24
70	M	354410023500.S	Tyč zachytávacia FeZn na ocelové konštrukcie označenie JK 05	ks	4,000	2,54	10,16
71	K	210220241.S	Svorka FeZn krížová SK a diagonálna krížová DKS	ks	4,000	2,27	9,06
72	M	354410002500.S	Svorka FeZn krížová označenie SK	ks	4,000	0,89	3,56
73	K	210220243.S	Svorka FeZn spojovacia SS	ks	16,000	1,69	26,96
74	M	354410003400.S	Svorka FeZn spojovacia označenie SS 2 skrutky s príložkou	ks	16,000	0,89	14,24
75	K	210220246.S	Svorka FeZn na odkvapový žlab SO	ks	6,000	3,71	22,26
76	M	354410004200.S	Svorka FeZn odkvapová označenie SO	ks	6,000	1,01	6,06
77	K	210220247.S	Svorka FeZn skúšobná SZ	ks	6,000	2,23	13,38
78	M	354410004300.S	Svorka FeZn skúšobná označenie SZ	ks	6,000	1,01	6,06
79	K	210220252.S	Svorka FeZn odbočovacia spojovacia SR 01, SR 02 (pásovina do 120 mm2)	ks	12,000	3,12	37,44
80	M	354410000400.S	Svorka FeZn odbočovacia spojovacia označenie SR 01	ks	12,000	0,49	5,87
81	K	210220253.S	Svorka FeZn uzemňovacia SR03	ks	14,000	1,70	23,77
82	M	354410000900.S	Svorka FeZn uzemňovacia označenie SR 03 A	ks	14,000	0,83	11,66

Zmenový rozpočet

Stavba: Rekonštrukcia jestvujúcej budovy na turistickú ubytovňu

Objekt: Stavebné práce

Podčasť: Elektrická inštalácia

Objednávateľ: Emőke Molnárová - Kenderes

Zhotoviteľ: Ing. Attila Gál

Miesto: Nová Bašta

Spracoval: Ing. Barnabás Máté

Dátum: 19.6.2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8
83	K	210220260.S	Ochranný uholník FeZn OU	ks	6,000	10,05	60,30
84	M	354410053300.S	Uholník ochranný FeZn označenie OU 1,7 m	ks	6,000	4,47	26,81
85	K	210220265.S	Držiak ochranného uholníka FeZn univerzálny DOU	ks	12,000	3,69	44,28
86	M	311310008530.S	Hmoždinka 12x180 rámová KPR	ks	12,000	0,12	1,44
87	M	354410054300.S	Držiak FeZn ochranného uholníka univerzálny s klincom označenie DOU kl. 1	ks	12,000	1,69	20,28
88	K	210220293.S	Tvarovanie vedenia na povrchu, ochrannej rúrky, uholníka	ks	6,000	3,98	23,88
89	K	210220301.S	Ochranné pospájanie v prácovníach, kúpeľniach, pevné uloženie CY 4-6 mm ²	m	240,000	1,00	240,00
90	M	341110012300.S	Vodič medený H07V-U 6 mm ²	m	240,000	0,99	237,60
91	K	210220303.S	Ochranné pospájanie v prácovníach, kúpeľniach, pevné uloženie CY 10-16 mm ²	m	15,000	1,36	20,40
92	M	341110012500.S	Vodič medený H07V-U 16 mm ²	m	15,000	2,13	31,88
93	K	210220800.S	Uzemňovacie vedenie na povrchu AlMgSi drôt zvodový Ø 8-10 mm	m	76,000	2,30	174,80
94	M	354410064200.S	Drôt bleskozvodový zliatina AlMgSi, d 8 mm, Al	kg	10,640	5,96	63,41
95	K	210290751.S	Montáž motorického spotrebiča, ventilátora do 1.5 kW, bez zapojenia	ks	7,000	3,12	21,84
96	M	429110000100.S	Ventilátor malý, axiálny, tichý, s dobehom, max. prietok do 119 m ³ /h	ks	7,000	120,90	846,30
97	K	210800146.S	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x1,5	m	590,000	0,81	477,90
98	M	341110000700.S	Kábel medený CYKY 3x1,5 mm ²	m	590,000	0,89	525,10
99	K	210800147.S	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x2,5	m	720,000	0,80	576,00
100	M	341110000800.S	Kábel medený CYKY 3x2,5 mm ²	m	720,000	1,20	864,00
101	K	210800148.S	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x4	m	20,000	0,89	17,80
102	M	341110000900.S	Kábel medený CYKY 3x4 mm ²	m	20,000	1,82	36,40
103	K	210800159.S	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x2,5	m	15,000	0,89	13,35
104	M	341110002000.S	Kábel medený CYKY 5x2,5 mm ²	m	15,000	1,89	28,35

Zmenový rozpočet

Stavba: Rekonštrukcia jestvujúcej budovy na turistickú ubytovňu

Objekt: Stavebné práce

Podčasť: Elektrická inštalácia

Objednávateľ: Emőke Molnárová - Kenderes

Zhotoviteľ: Ing. Attila Gál

Miesto: Nová Bašta

Spracoval: Ing. Barnabáš Máté

Dátum: 19.6.2023

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
1	2	3	4	5	6	7	8
105	K	210800160.S	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x4	m	15,000	1,10	16,50
106	M	341110002100.S	Kábel medený CYKY 5x4 mm ²	m	15,000	3,09	46,35
107	K	210800161.S	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x6	m	40,000	1,43	57,20
108	M	341110002200.S	Kábel medený CYKY 5x6 mm ²	m	40,000	3,69	147,60
109	K	210872161.S	Kábel signálny uložený pevne JQTQ 750 V 3x0,8	m	140,000	0,50	70,00
110	M	341210002900.S	Kábel medený signálny JQTQ 3x0,8 mm ²	m	140,000	0,60	84,00
111	K	210872162.S	Kábel signálny uložený pevne JQTQ 750 V 4x0,8	m	280,000	0,63	176,40
112	M	341210003000.S	Kábel medený signálny JQTQ 4x0,8 mm ²	m	280,000	0,99	277,20
113	K	998921201.S	Presun hmôt pre montáž silnoprúdových rozvodov a zariadení v stavbe (objekte) výšky do 7 m	%	172,983	0,29	50,17

D **95-M** **Revízie** 550,00

114	K	950106002.S.1	Revízia inštalácie a revízná spáva	ks	1,000	550,00	550,00
-----	---	---------------	------------------------------------	----	-------	--------	--------

D **HZS** **Hodinové zúčtovacie sadzby** 646,48

115	K	HZS000111.S	Stavebno montážne práce menej náročne, pomocné alebo manupulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	10,000	15,00	150,00
116	K	HZS000112.S	Stavebno montážne práce náročnejšie, ucelené, obtiažne, rutinné (Tr. 2) v rozsahu viac ako 8 hodín náročnejšie	hod	24,000	18,02	432,48
117	K	HZS000314.S	Stavebno montážne práce najnáročnejšie na odbornosť - prehliadky pracoviska a revízie (Tr. 4) v rozsahu menej ako 4 hodiny	hod	2,000	32,00	64,00

Celkom

19 488,83