

Objednávateľ:
RS, a.s.
 Prešovská 48
 826 46 Bratislava

Zhotoviteľ:
 Ferrmont, a.s.
 Trenčianska 1320/69
 020 01 Púchov

**Zmenový list - Požiadavka na zmenu č.1
 k ZoD/49/2022 / BVS**

Názov stavby: " Havarijná sanácia objektu dúchárne na ČOV Malacky"

strana 1 z 1, z dátumu: 22.7.2022

Charakteristika zmeny		Cena prác (Euro bez DPH)
1.	Naviac práce voči zmluvnému rozpočtu	10 333,61 €
2.	Nerealizované práce - menej práce voči zmluvnému rozpočtu	332,20 €
3.	Celkom € bez DPH (1. - 2.)	10 001,41 €

Zdôvodnenie naviac prác

- Počas realizácie stavby bolo zistené, že hydroizolácia na streche dúchárne je poškodená čo má za následok opadanie omietky na fasáde budovy. V prípade že by sa strecha nechala v pôvodnom stave, nová fasáda, ktorá je súčasťou zazmluvnenej RPD by po čase začala znovu opadávať.
- Po odstránení obhorených rozvodných skriň, ktoré boli zapustené v stene dúchárne vznikol výklenok, ktorý bolo treba zamurovať. Realizácia tohto výklenku nebola súčasťou zazmluvnenej cenovej ponuky
- Odstránenie keramického obkladu sokla a jeho nahradenie soklovou omietkou je z dôvodu esteticky nevhodného stavu keramického obkladu sokla. (vypadaný, prasknutý obklad sokla)

Zdôvodnenie predĺženie termínu na ukončenie diela

Ukončenie diela v zmysle ZoD a následnou úpravou kvôli pokynom objednávateľa na prerušenie resp obnovu prác na 30.7.2022 sa posúva na 31.8.2022, keďže naviac práce neboli zahrnuté v zazmluvnenom rozsahu prác

... / podpis , _____ / meno čitateľa

Za objednávateľa:

rozpočtár odboru investícií

zodpovedný vo veciach technických

Ing. Marián Havel
 Investičný riaditeľ

stavbyvedúci

rozpočtár zhotoviteľa

zodpovedný vo veciach technických

Ing. Juraj Rutzký
 Štatutárny zástupca

Prílohy:

- A/ Rekapitulácia naviac prác a nerealizovaných menej prác
 B/ Jednotlivé položkové súpisov naviac prác a nerealizovaných menej prác
 C/ Popis jednotlivých naviac prác v položkových súpisoch

,počet strán príloh A/ : .. 1
 ,počet strán príloh B/ : .. 6
 ,počet strán príloh C/ :

REKAPITULAČNÁ TABUĽKA k zmenovému listu 1

Rezerva			Zmluvná cena
			Cena celkom
			(€)
			Zmenový list
CP	názov položky		Celkom navyše práce
1	zmluvný rozsah	kpl	463 500,000
2	skutočný rozsah	kpl	463 167,800
3	naviac práce oprava strešnej krytiny	kpl	4 578,810
4	naviac práce domurovanie výklenkov	kpl	1 343,400
5	naviac práce úprava sokla fasády, oprava fasády	kpl	4 411,400
Spolu: navyše práce			473 501,410

Rekapitulácia objektov stavby

Stavba: SANÁCIA HAVARIJNEHO STAVU - SO 19 DÚCHAREŇ ČOV MALACKY

Objednávateľ Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.

Zhotoviteľ: Ferrmont, a.s., Trenčianska 1320/89, 020 01 Púchov

Miesto: ČOV Malacky

Dátum: 3.2.2022

Kód	Základka	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH	Ostatné	ZRN	HZS	VRN	KČ
422a	SANÁCIA HAVARIJNEHO STAVU - SO 19 DÚCHAREŇ ČOV MALACKY	463 500,00	92 700,00	556 200,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
422a0	Ostatné náklady	21 500,00	4 300,00	25 800,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
422a1	Stavebná časť	34 611,76	6 922,35	41 534,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
422a2	Strojnotechnologická časť	285 772,73	57 154,55	342 927,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
422a3	Elektročasť	121 615,51	24 323,10	145 938,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Celkom		463 500,00	92 700,00	556 200,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

ZADANIE

Stavba: SANÁCIA HAVARIJNEHO STAVU - SO 19 DÚCHARENĚ ČOV MALACKY

Objekt: Ostatné náklady

Objednávateľ: Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s

Zhotoviteľ: Ferrmont, a.s., Trnčiansko 1320/89, 02001 Puchov

Mesto: ČOV Malacký

Dátum: 3.2.2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
1	2	3	4	5	6	7

VRN

Ostatné náklady

1	000100041.R1	Podmienky BOZP v súlade s BOZP vypracované z ustanovenia nariadenia vlády SR č. 380/2004 Z.z. a plan BOZP s dokladom o zostaní prílohy č. 1 na inšpektorát práce	kpl	1,000	5 500,00	5 500,00
2	000100041.R1	Projekt skutočného vyhotovenia	kpl	1,000	7 500,00	7 500,00
3	000100041.R1	Výrobná dokumentácia	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00
4	000100041.R1	Dodávateľská dokumentácia podľa § 4 vyhl. č. 374/1990 Zb., resp. vyhl. č. 147/2013 Z. z.	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00
5	000100041.R1	Manipulačný a prevádzkový poriadok	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00
6	000100041.R1	Vypracovanie podkladov pre zaradenie služby do HIM	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00

Celkom

21 500,00

ZADANIE

Stavba: SANÁCIA HAVARIJNEHO STAVU - SO 19 DÚCHARĚŇ ČOV MALACKY

Objekt: Stavebné časti

Objednávatel: Obstarávateľ spoločnosť a.s.
 Zhotoviteľ: Ferment a.s. Trenčianska 1320/89 020 01 Púchov
 Mesto: ČOV Malacky

Č	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadana	Celková cena zadana
1	2	3	4	5	6	7
HSV Práce a dodávky HSV						
3 Zvislé a kompletne konštrukcie						
1	311275871 S	Montáž násten (m ²) z porobeltonových blokov veľkosti 600x600x200 mm s hrúbkou 120 mm	m ²	4 000	84,51	378,04
6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie						
2	012460124 S	Príprava vnútorného podlahu sben poverákou pod omietky a nátery	m ²	250 000	2,48	620,00
3	012460236 S	Vnútorná omietka s tenkou cementovú štukovú (tenká) hr 2 mm	m ²	5 000	8,43	47,15
4	038902071 S	Očistenie povrchu konštrukci z betonu vodou	m ²	190 000	3,18	600,40
5	022460124 S	Príprava vonkajšieho podlahu sben penetráciou pod omietky a nátery	m ²	190 000	3,34	634,60
6	022460130 S	Príprava náter sádkových dverí	m ²	190 000	10,11	1 920,90
7	022460364 S	Vonkajšie omietka sben vpravením cementovú jednovrstvú hr 15 mm	m ²	5 000	14,98	74,80
8	025250203 S	Kontaktná izolácia systém z bežného EPS hr 50 mm s hrúbkou izolácie 100 mm	m ²	4 000	34,21	138,84
9	031315711 S	Maximálna z betónu prosého (m ³) v C 25/30 hr nad 120 do 240 mm	m ³	2 500	178,50	448,25
10	031571003 S	Nátery na betónové steny (pre zvislé steny)	m ³	4 000	77,68	311,84
9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie						
11	041840131 S	Montáž betónu ľahkého prázdného rádového s podlahám šírky od 0,80 do 1,00 m výšky do 10 m	m ²	250 000	3,18	797,50
12 Betonové podlahy						
12	041840131 S	Montáž betónu ľahkého prázdného rádového s podlahám šírky nad 1,00 m výšky do 10 m	m ²	250 000	2,13	532,50
13	052901111 S	Vykĺbenie budov pri výške podlažia do 4 m	m ²	80 000	6,05	484,00
14	065081812 S	Montáž dverí z kovu s rámom 1,00 m šírky	m ²	45 000	5,14	231,30
15	068071115 S	Demontáž okien kovových s rámom 1,00 m šírky	m ²	160 000	6,58	1 052,80
16	068071115 S	Vymazanie kovových kľučiek vrátane do 4 m ²	ks	2 000	4,45	8,90
17	068072558 S	Vybúranie kovových zábrusov vrátane do 5 m ² -0,060001	m ²	5 000	8,83	44,15
18	068081126 S	Vymazanie plastových dverí vrátane do 2 m ² -0,036004	ks	2 000	1,87	3,74
19	068082558 S	Vybúranie plastových dverí vrátane do 5 m ² -0,010001	m ²	5 000	7,68	38,30
20	071036015 S	Zadruží vrtáckými kormákmi do 180 mm do stien - murňa tehlová -0,000321	cm	100 000	1,58	158,00
21	071036022 S	Zadruží vrtáckými kormákmi do 150 mm do stien - murňa tehlová -0,001171	cm	180 000	3,12	561,60
22	071038451 S	Vybúranie otvoru v murne z tvrdicou vrtáckými do 25 mm hr do 450 mm -0,129001	ks	2 000	6,85	13,70
23	079081111 S	Odváž súdry s vyburaných hmôt na vzdialenosť do 1 km	t	4 840	16,17	89,78
24	079081111 S	Odváž súdry s vyburaných hmôt na vzdialenosť za hranu diaľky do 1 km	t	4 840	0,55	2,72
99 Presun hmôt HSV						
25	088011001 S	Presun hmôt pre budovy (801 803 812) zvislé konštr z tehál tvrdicou zkov výšky do 6 m	t	27 600	10,15	539,87
PSV Práce a dodávky PSV						
766 Konštrukcie stôlarske						
26	766021081 S	Montáž okna plastového na PUR penu	m	8 000	12,05	96,40
27	766021081 S	Montáž okna plastového na PUR penu s vnútornou izolačnou vrstvou	ks	1 000	68,51	68,51
28	766041101 S	Montáž dverí plastových, vchodových 1 m šírky	m	8 000	11,31	90,48
29	766041101 S	Montáž dverí plastových, vchodových 1 m šírky s vnútornou izolačnou vrstvou	ks	1 000	1 999,10	1 999,10
767 Konštrukcie doplnkové kovové						
30	767090330 S	Demontáž podlahových kábelov - pletáčových desek -0,020001	m ²	12 000	18,88	226,56
31	767161210 S	Montáž vlnitých oceľových osadených do oceľovej železnej s desky s plochou do 6 m ²	ks	1 000	54,22	54,22
32	767161210 S	Vlnitá oceľová doska PUR drobná, zábrusná 1450x2100 mm s izoláciou	ks	4 000	2 347,54	2 347,54
769 Montáže vzduchotechnických zariadení						
33	769011370 S	Montáž radového prúžkového ventilátora žľabového s veľkosťou 315	ks	4 000	148,66	594,64
34	769011370 S	Montáž radového prúžkového ventilátora žľabového s veľkosťou 315	ks	1 000	824,85	824,85
35	769011370 S	Montáž radového prúžkového ventilátora žľabového s veľkosťou 315	ks	1 000	468,81	468,81
36	769011370 S	Montáž radového prúžkového ventilátora žľabového s veľkosťou 315	ks	4 000	9,89	39,56
37	769011370 S	Montáž radového prúžkového ventilátora žľabového s veľkosťou 315	ks	4 000	318,92	1 275,68
38	769031049 S	Montáž veľkoobjemovej vrtáčky priemeru 315 mm	ks	4 000	53,47	213,88
39	769031049 S	Montáž veľkoobjemovej vrtáčky priemeru 315 mm	ks	4 000	418,97	1 675,88
40	769036039 S	Montáž predzáložnej žľabovej priemeru 1 250-1 620 mm	ks	2 000	33,50	67,00
41	769036039 S	Montáž predzáložnej žľabovej priemeru 1 250-1 620 mm	ks	2 000	1 188,60	2 377,20
42	769081370 S	Demontáž potrubného ventilátora veľkosťou 315 -0,058001	ks	3 000	51,18	153,54
43	769082020 S	Demontáž ventilátora priemyselného veľkosťou 710 -0,120501 (v predzáložnej žľabovej)	ks	1 000	183,77	183,77
44	769082895 S	Demontáž predzáložnej žľabovej priemeru 1 250-1 620 mm	ks	2 000	10,18	20,36
776 Podlahy povlakové						
45	776511020 S	Odstavenie povlakových podlah z nákladných ploch lepených na podlažku -0,001001	m ²	20 000	4,09	81,80
777 Podlahy syntetické						
46	777511410 S	Montáž syntetických podlah z nákladných ploch lepených na podlažku	m ²	80 000	82,43	6 594,40
783 Nátery						
47	783101812 S	Odstavenie starých náterov z oceľových konštrukcií z oceľovou železou	m ²	20 000	2,41	48,20
48	783125130 S	Nátery oceľových konštrukcií z oceľovou železou	m ²	20 000	6,23	124,60
784 Malby						
49	784401601 S	Odstavenie malieb obrúsením a oprávaním výšky do 3,60 m -0,00031	m ²	150 000	0,59	88,50
50	938902311 S	Čistenie vnútorného podlahu vysokotlakým vodným lúžom do hrúbky 5 mm - stepov a stien	m ²	150 000	12,73	1 909,50
51	784481010 S	Stierka stien na podlažku jemnozrnnou výšky do 3,60 m	m ²	150 000	10,48	1 569,00
52	784422271 S	Výbava vnútorného podlahu vysokotlakým vodným lúžom do hrúbky 5 mm - stepov a stien	m ²	250 000	3,35	837,50
Celkom						34 614,76

ZADANIE

Stavba: SANÁCIA HAVARIJNEHO STAVU - SO 19 DÚCHAREN ČOV MALACKY

Objekt: Elektrošar

Objedávateľ: Bratislavská vodárenská spoločnosť a.s.
Zhotoviteľ: Ferrimont a.s. Trnávanska 1320/89 020 01 Puchov
Mesto: ČOV Malacky

Č	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
1	2	3	4	5	6	7
HSV Práce a dodávky HSV						
1 Zemné práce						
1	113107132 S	Odstáranie Lrytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého hr. vrstvy 150 do 300 mm -0 50200h	m2	2 000	37 190	74 38
5 Komunikácie						
2	581130315 S	Kryt cementobetonový cestných komunikácií skupiny CB 14 pre TOL IV v a V hr. 203 mm	m2	2 000	27 370	54 74
M Práce a dodávky M						
21-M Elektromontáže						
3	210011034 1	Demontáž existujúcich žeriadom, RNT rozvádzačov, slábových elektromeristov a rozvádčov (každé roľky pomocné s miestne skrinky a pod.) - elektrotechnológia	hpl	1 000	1 537 502	1 537 50
4	210010024 S	Rúrka ohybná elektromontážná z PVC typ FXP 16, ułożená pevne	m	10 000	1 280	12 80
5	0	Rúrka ohybná vrstvá pancierová PVC-U, FXP D 16	m	10 000	0 520	5 20
6	210010027 S	Rúrka ohybná elektromontážná z PVC typ FXP 32, ułożená pevne	m	10 000	1 540	15 40
7	0	Rúrka ohybná vrstvá pancierová PVC-U, FXP D 32	m	10 000	1 250	12 50
8	210010581 S	Rúrka tuhá elektromontážná z PVC, D 18 ułożená pevne	m	50 000	12 70	635 00
9	0	Rúrka tuhá hrđevná, D 18	m	50 000	1 740	87 000
10	210020203 S	Kábelový rošt nđavňový pčrkovaný závesný dvojstranný ľahký, ľahký	m	46 500	10 730	471 005
11	21075001000 0 S	Ľžab kábelový, šírka 50x160 mm, z pozinkovanej ocele, vrátane uchytov a príslušenstva	m	15 000	69 700	1 045 50
12	21075000900 0 S	Ľžab kábelový, šírka 30x160 mm, z pozinkovanej ocele, vrátane uchytov a príslušenstva	m	3 500	45 100	157 85
13	21075000800 0 S	Ľžab kábelový, šírka 200x160 mm, z pozinkovanej ocele, vrátane uchytov a príslušenstva	m	72 000	30 040	2 162 88
14	21075000700 0 S	Ľžab kábelový, šírka 100x160 mm, z pozinkovanej ocele, vrátane uchytov a príslušenstva	m	15 000	15 070	241 12
15	21075000600 0 S RI	Pomocná oceľová skrinica, ktorá pre ľahko kábelov od kábelov do ľahku ku motorom	hpl	4 000	184 500	738 00
16	210020561 S	Pažbarné oddná uzložňň hmoty do kábelových roštov, vrátane narezanie a ułożenia	m2	1 000	3 140	3 14
17	210110001 0 S	Protipolama upchávka napr. HLT1	m2	1 000	82 000	82 00
18	210110001 S	Jednopolový spínač - radene 1, náštenný IP 44, vrátane zapojenia	ks	2 000	4 770	9 54
19	0 S	Spínač jednopolový náštenný IP 44	ks	2 000	8 100	16 20
20	210111004 S	Zásuvka vstávaná 230 V / 16 A vrátane zapojenia, vyhotovená 3P	ks	2 000	4 770	9 54
21	0 S	Zásuvka náštenná priemyselná 16A/230V	ks	2 000	8 410	16 82
22	210111003 S	Zásuvka vstávaná 400 V / 16 A vrátane zapojenia	ks	2 000	5 300	10 60
23	0 S	Zásuvka náštenná priemyselná (ZG 164) 16A, 400V/4P IP67	ks	2 000	28 000	57 20
24	210110688 S	Spínač špeciálny vrátane zapojenia, termistat v krabco	ks	2 000	14 930	29 86
25	0 S	Termistat špeciálny vrátane zapojenia, IP 54, 1P/24 na 230V/0,1 a rezu 330V/0,1, vstup 16A/10A, spínač pre ventilátor	ks	2 000	85 100	172 20
26	210201300 S	Zapojenie svietidla IP54, 1x svietidlo zdroj, priemyselné so žiarivkou, alebo s kompaktnou žiarivkou	ks	8 000	5 960	47 68
27	0 S	LED svietidlo priemyselné stopňňň 54W IP54, 6500 km, rozšňňň PC krab 650x4	ks	8 000	268 800	2 152 00
28	210220300 S	Ochranné pospájanie v pražňňňach, kúpeľňňňach voľne ułożenie CY 4-6 mm2	m	5 000 000	0 850	32 50
29	0 S	Voľne medený HOIV-U 6 mm2	m	50 000	0 930	46 50
30	210220302 S	Ochranné pospájanie v pražňňňach, kúpeľňňňach, voľne ułożenie CY 10-16 mm2	m	50 000	0 910	45 50
31	0 S	Voľne medený HOIV-U 16 mm2	m	50 000	2 540	127 00
32	210220301 S	Ochranné pospájanie voľne ułożenie CY 25 mm2	m	50 000	2 020	101 00
33	0 S RI	Voľne medený CY 25 mm2	m	50 000	4 120	211 00
34	210220103 S	Ochranné pospájanie voľne ułożenie CY 185 mm2	m	15 000	5 600	84 00
35	0 S	Voľne medený CY 185 mm2	m	15 000	42 230	633 45
36	0 S	Zapojenie spotrebiťňň, elektromotora uoľňňňazovno (Duchod)	ks	4 000	82 000	328 00
37	210800140 S	Kábel medený ułożený pevne CYKY 450/750 V 2x1,5	m	40 000	0 750	30 00
38	0 S	Kábel medený CYKY 2x1,5 mm2	m	40 000	0 580	23 20
39	210800148 S	Kábel medený ułożený pevne CYKY 450/750 V 3x1,5	m	350 000	0 800	280 00
40	0 S	Kábel medený CYKY 3x1,5 mm2	m	350 000	0 740	259 00
41	210800147 S	Kábel medený ułożený pevne CYKY 450/750 V 3x2,5	m	40 000	0 830	33 20
42	0 S	Kábel medený CYKY 3x2,5 mm2	m	40 000	1 310	52 40
43	210800152 S	Kábel medený ułożený pevne CYKY 450/750V 4x1,5	m	800 000	0 850	680 00
44	0 S	Kábel medený CYKY 4x1,5 mm2	m	800 000	1 030	824 00
45	210800159 S	Kábel medený ułożený pevne CYKY 450/750 V 5x2,5	m	40 000	1 030	41 20
46	0 S	Kábel medený CYKY 5x2,5 mm2	m	40 000	2 040	81 60
47	210800167 S	Kábel medený ułożený pevne CYKY 450/750 V 12x1,5	m	150 000	1 080	162 00
48	0 S	Kábel medený CYKY 12x1,5 mm2	m	150 000	3 380	504 00
49	210800170 S	Kábel medený ułożený pevne CYKY 450/750 V 18x1,5	m	350 000	1 190	535 50
50	0 S	Kábel medený CYKY 18x1,5 mm2	m	350 000	5 840	2 049 00
51	210800180 S	Kábel medený ułożený CYKY 450/750 V 2x1,0	m	40 000	0 370	14 80
52	0 S RI	Kábel medený CYKY 2x1,0 mm2	m	40 000	0 340	13 60
53	210812368 S	Kábel medený ułożený pevne NYCWY 0 6/1 kv 3x50/23	m	35 000	2 750	96 25
54	0 S	Kábel medený NYCWY 3x50 25 mm2	m	35 000	30 650	1 072 75
55	210812373 S	Kábel medený ułożený pevne NYCWY 0 6/1 kv 3x95/70	m	18 000	3 310	59 58
56	0 S	Kábel medený NYCWY 3x95 70 mm2	m	18 000	30 840	915 12
57	210812379 S	Kábel medený ułożený pevne NYCWY 0 6/1 kv 3x240/120	m	17 000	7 110	120 87
58	0 S	Kábel medený NYCWY 3x240 120 mm2	m	17 000	114 800	1 951 60
59	210812122 S	Kábel s gňňňľň ułożený pevne JVTY 250 V 4x1	m	70 000	0 750	52 50
60	0 S	Kábel medený gňňňľň JVTY 4x1 mm2	m	70 000	0 750	52 50

61	210872124 S	Kábel sponový ułożony pewne JVTY 250 V 7x1	m	210 000	0 860	178 00
62	210872125 S	Kábel medený sponový JVTY 7x1 mm ²	m	206 000	1 250	250 00
63	210872125 S	Kábel sponový ułożony pewne JVTY 250 V 12x1	m	150 000	1 030	154 50
64	210902368 S	Kábel medený sponový JVTY 12x1 mm ²	m	150 000	2 653	397 50
65	210902368 S	Kábel hliníkový sponový ułożony pewne NAYY 0 6/1 kv 4x150	m	40 000	3 770	150 80
66	210902368 S	Kábel hliníkový NAYY 4x150 SM mm ²	m	40 000	13 520	541 20
67	21001000649	Odborné prehliadka a skúška (Revízia)	hpl	1 000	1 537 500	1 537 50
68	R3	D+M Svojkovnica vyrovnávacia potenciálu	hpl	1 000	9 2250	9 225
69	R1	D+M Uzemnenie rozvádzača, prichyby	hpl	2 000	258 250	512 50
70	R2	D+M Úprava ovládania pre zariadenia ovládaná z RM02 lokálna automatika zabezpečenie obsluhy	kol	1 000	2 582 500	2 582 50
71	21001000652	D+M Úložný materiál a spoj malého tlaku sily stan pasy nmozdeny vyuty žakové stopy, vrátane upevňovacieho materiálu	hpl	1 000	973 750	973 75
72	2	D+M Práca na drábe prerazy	hpl	1 000	820 000	820 00
73	698821201 S	Priesun hmôt pre montáž silnoprávných rozvodov a zariadení v stavbe (objekt: vyšky do 7 m	%	275 540	0 310	85 43
22-M Montáže oznam. a zabezp. zariadení						
74	220280006 S	Kábel dátový špeciálny 6XV1830-0EU10 2x0 84	m	70 000	63 550	4 448 50
75	22039000110	Úprava rozvádzača RM02 (práca vyčistenie z 5; odstránenie napojenia na rozvádzač vrátane vyčistenia zvislej dopravy drobného spojovacieho materiálu odvodu a hľadacie odpadu zaistenie a zabezpečenie káblov a všetkých prác súvisiacich s realizovaním danej položky	ks	1 000	81 500 000	81 500 00
76	22059000113	Úprava rozvádzača RM02 (práca vyčistenie z 5; odstránenie napojenia na rozvádzač vrátane vyčistenia zvislej dopravy drobného spojovacieho materiálu odvodu a hľadacie odpadu zaistenie a zabezpečenie káblov a všetkých prác súvisiacich s realizovaním danej položky	ks	1 000	18 757 500	18 757 50
77	22059000114	D+M Manipulačný modul pre typický sondy MOC3 - PR komunikácia cez Profibus	ks	1 000	4 305 000	4 305 00
78	22059000115	PROFESS Baumer PBSN	ks	2 000	932 750	1 865 50
79	22059000116	D+M Kompaktný odporový teplomer Pt100 napr. PROFESS Baumer TE2 4-20mA -50°C - 250°C	ks	2 000	809 750	1 619 50
46-M Zmené práce vykonávané pri extemných montážnych prácach						
80	480200163 S	Hĺbenie káblových rýb ručne 35 cm šírky a 80 cm hĺbky, v zem. ne v edy 3	m	70 000	8 710	609 70
81	480420022 S	Značenie rozvodni tabule a označenie z pasivizácie zariadení do 50 cm kružnice vrátane	m	70 000	3 590	251 30
82	0 S	Štandardná šírka 0-22 mm	l	7 280	22 550	164 16
83	0 S	Tabuľa pre označenie rozvodni a šírka 220x140x95 mm	ks	230 000	0 720	165 60
84	480490012 S	Rozvinute a ułożenie vystražnej lície z PE do rýby šírka do 33 cm	m	70 000	0 210	14 70
85	0 S	Výstražná lišta PE š 300, ľubľa červená	m	10 000	6 150	10 50
86	480540163 S	Ručný zísyp nezap. káblových rýb bez zhln. zemny 35 cm šírky 80 cm hĺbky, v zem. ne v tr. 3	m	70 000	3 080	215 80
Celkom						121 615,51

Rekapitulácia objektov stavby - skutočný rozsah

Stavba: SANÁCIA HAVARIJNEHO STAVU - SO 19 DÚCHAREŇ ČOV MALACKY

Objednávat Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.

Zhotoviteľ: Ferrmont, a.s., Trenčianska 1320/89, 020 01 Púchov

Miesto: ČOV Malacky

Spracoval:

Dátum: 3.2.2022

Kód	Zákazka	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH	Ostatné	ZRN	HZS	VRN	KČ
422a	SANÁCIA HAVARIJNEHO STAVU - SO 19 DÚCHAREŇ ČOV MALACKY	463 167,80	92 633,56	555 801,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
422a0	Ostatné náklady	21 500,00	4 300,00	25 800,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
422a1	Stavebná časť	34 279,56	6 855,91	41 135,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
422a2	Strojnotechnologická časť	285 772,73	57 154,55	342 927,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
422a3	Elektročasť	121 615,51	24 323,10	145 938,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Celkom		463 167,80	92 633,56	555 801,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

ZADANIE

Stavba: **SANACIA HAVARJUNÉHO STAVU - SO 19 DUCHAREN COV MALACKY**

Objekt: **Ostatné náklady**

Objednávateľ: **Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.**
 Zhotoviteľ: **Ferrimont a.s., Trenčianska 1320/89, 020 01 Priečiv**
 Mesto: **ČOV Malacky**

Datum: **17.2.2022**

C	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
1	2	3	4	5	6	7

VRN Ostatne naklady

1	000100041 R1	Koordinácia PO v BOZP vyhlavka z ustanovenia nariadenia vlády SR č. 396/2006 Z.z. a práv BOZP s dodatkom o zostaní prílohy č 1 na inšpekciál práce	kspl	1,000	5 500,00	5 500,00
2	000100041 R1	Projekt skutočného výstavebn	kspl	1,000	7 500,00	7 500,00
3	000100041 R1	Výročná dokumentácia	kspl	1,000	2 500,00	2 500,00
4	000100041 R1	Dodávateľská dokumentácia podľa § 4 vyhl č. 374/1990 Zb., resp. vyhl č. 147/2013 Z.z.	kspl	1,000	1 500,00	1 500,00
5	000100041 R1	Manipulačný a prevádzkový poriadok	kspl	1,000	3 000,00	3 000,00
6	000100041 R1	Výpracovanie príkladov pre zariadenia súvňhy dš I BM	kspl	1,000	1 500,00	1 500,00

Celkom

21 500,00

ZADANIE

Stavba: SAHÁČKA HAVARJÚNEHO STAVU - SO 19 OÚCHARĚŇ ČOV MALACKY

Objekt: Stavebné čast

Objednávatel: Bratislavská vodárenská spoločnosť a.s.
Zhotoviteľ: Farmont a.s. Trenčianska 132089 020 01 Puchov
Mesto: ČOV Malacký

Dátum: 3.2.2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
1	2	3	4	5	6	7
HSV Práce a dodávky HSV						
3 Zvislé a kompletne konštrukcie						
1	311275871 S	Montáž nádiel (m ²); 1 poschodí železobetónových nádiel, veľkosť 800 kg/m ³ hrúbky 375 mm	m ²	4,000	84,51	338,04
6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenia						
2	812480124 S	Príprava vnútorného podkladu stien penetračnou pod omietky a nátery	m ²	250,000	2,48	620,00
3	812480236 S	Vnútorná omietka a stien cementová štuková (jemná), hr 2 mm	m ²	5,000	9,43	47,15
4	938902071 S	Očistenie vnútorných konštrukcií betónovou vodou	m ²	170,000	3,18	537,20
5	822480124 S	Príprava vonkajšieho podkladu stien penetračnou pod omietky a nátery	m ²	170,000	3,34	567,80
6	822491210 S	Fasádny náter sádkový dvojzložkový	m ²	170,000	10,11	1 718,70
7	822480264 S	Vonkajšia omietka stien vzduchoizolačnou jednovrstevnou, hr 15 mm	m ²	5,000	14,98	74,80
8	825250203 S	Kompletný izolačný systém z betónu EPS hr 50 mm, skrutkované kotvy (v sádku lepadla)	m ²	4,000	34,21	136,84
9	831315111 S	Montážna z betónu prostého (m ³); C 25/30 hr nad 120 do 240 mm	m ³	2,500	178,50	446,25
10	831571003 S	Nátery zo štruktúry O-32 (pre záštitu žľabu zhrubnený)	m ³	4,000	77,98	311,84
9 Oslatné konštrukcie a práce-búrání						
11	841810131 S	Montáž ľahkého prenosného nosového a podlahového systému od 0,82 do 1,00 m výšky do 10 m	m ²	250,000	3,19	797,50
12 Elektrické a elektroinštalácie						
12	841941831 S	Usporiadanie a inštalácia pracovného rozvádneho a podlažného systému napätia 0,23 kV, 100 m výšky do 10 m	m ²	250,000	2,12	532,50
13	852901111 S	Výrobene budov pri výške podlaží do 4 m	m ²	80,000	6,05	484,00
14	885081812 S	Búrání a očistenie, zlámanie cementu (hrúbka vrstvy) z oceľových alebo keramických hr 100 mm	m ²	45,000	5,14	231,30
15	888071115 S	Demontáž oceľových rámov, 1 km obvodu - 0,005t	m	18,000	8,58	105,28
16	888071136 S	Vývesenie kovového kridla vrstvy do subplochy do 4 m ²	ks	2,000	4,45	8,90
17	888072558 S	Vývesenie kovových zrážní vrstvy do 5 m ² , -0,06000t	m ²	5,000	8,83	44,15
18	888081128 S	Vývesenie plastového dvovrstevného kridla do subplochy nad 2 m ² , -0,03000t	ks	2,000	1,87	3,74
19	888082558 S	Vývesenie plastových vrstvy do 5 m ² , -0,08000t	m ²	5,000	7,66	38,30
20	871038015 S	Jadrové vŕty diamantovými korundami do Ø 160 mm do stien - muno tečivo -0,00032t	cm	100,000	1,58	158,00
21	871038022 S	Jadrové vŕty diamantovými korundami do Ø 350 mm do stien - muno tečivo -0,00117t	cm	160,000	3,12	501,60
22	871038451 S	Vývesenie stien v muno tečivo vrstvy do 0,25 m ² hr do 450 mm -0,12900t	ks	2,000	8,05	16,10
23	870811111 S	Odvod súhny a vypustenie hmoty na skládku do 1 km	l	4,940	18,17	89,78
24	870811211 S	Odvod súhny a vypustenie hmoty na skládku za každý deň 1 km	l	4,940	0,55	2,72
99 Presun hmot HSV						
25	888011001 S	Presun hmot pre budovy (801, 803, 812) zvislé konštrukcie z oceli výšky do 8 m	t	27,000	18,35	519,87
PSV Práce a dodávky PSV						
766 Konštrukcie stolárske						
26	768021081 S	Montáž okna plastového na PUR penu	m	8,000	12,03	96,24
27	768041181 S	Montáž dverí plastových, vhodových 1 m obvodu dverí	ks	8,000	11,31	90,48
28	768041181 S	Montáž dverí plastových, vhodových 1 m obvodu dverí	ks	8,000	11,31	90,48
29	768041181 S	Montáž dverí plastových, vhodových 1 m obvodu dverí	ks	8,000	11,31	90,48
30	767590430 S	Demontáž podlahových konštrukcií - plochých dosiek -0,02000t	m ²	12,000	18,88	226,56
31	767591210 S	Montáž vrstvy stropných osadených do oceľovej zrážky z betónu a plachou do 6 m ²	ks	1,600	54,23	86,77
32	767591210 S	Montáž vrstvy stropných osadených do oceľovej zrážky z betónu a plachou do 6 m ²	ks	1,600	54,23	86,77
33	767591210 S	Montáž vrstvy stropných osadených do oceľovej zrážky z betónu a plachou do 6 m ²	ks	1,600	54,23	86,77
767 Konštrukcie doplnkové kovové						
34	769011370 S	Montáž radového perubného ventilátora s dvojitou izoláciou ve vzduchu 315	ks	4,000	148,66	594,64
35	769011370 S	Montáž radového perubného ventilátora s dvojitou izoláciou ve vzduchu 315	ks	4,000	148,66	594,64
36	769011370 S	Montáž radového perubného ventilátora s dvojitou izoláciou ve vzduchu 315	ks	4,000	148,66	594,64
37	769011370 S	Montáž radového perubného ventilátora s dvojitou izoláciou ve vzduchu 315	ks	4,000	148,66	594,64
38	769011370 S	Montáž radového perubného ventilátora s dvojitou izoláciou ve vzduchu 315	ks	4,000	148,66	594,64
39	769011370 S	Montáž radového perubného ventilátora s dvojitou izoláciou ve vzduchu 315	ks	4,000	148,66	594,64
40	769011370 S	Montáž radového perubného ventilátora s dvojitou izoláciou ve vzduchu 315	ks	4,000	148,66	594,64
41	769011370 S	Montáž radového perubného ventilátora s dvojitou izoláciou ve vzduchu 315	ks	4,000	148,66	594,64
42	769011370 S	Montáž radového perubného ventilátora s dvojitou izoláciou ve vzduchu 315	ks	4,000	148,66	594,64
43	769011370 S	Montáž radového perubného ventilátora s dvojitou izoláciou ve vzduchu 315	ks	4,000	148,66	594,64
44	769011370 S	Montáž radového perubného ventilátora s dvojitou izoláciou ve vzduchu 315	ks	4,000	148,66	594,64
776 Podlahy pavlakové						
45	778511820 S	Odstavenie pavlakových podláh z nádiel, plochy lepenej s podlažkou -0,00100t	m ²	20,000	4,09	81,80
777 Podlahy syntetické						
46	777511410 S	Montáž podlahy syntetické	m ²	80,000	82,43	6 594,40
783 Nátery						
47	783101812 S	Odstavenie starých náterov z oceľových konštrukcií železných a oceľových tečív	m ²	20,000	2,44	48,80
48	783125130 S	Nátery oceľových konštrukcií syntetickými farbami CC alebo ve vrstevných CC dvojnásobne - 70µm	m ²	20,000	6,23	124,60
784 Malby						
49	784401801 S	Odstavenie malieb obrusnením a oprárením výšky do 3,80 m -0,0003 t	m ²	150,000	0,59	88,50
50	838902311 S	Čistenie interiéru podkladu vysokostatickým vodným hčom do hrúbky 5 mm - strapov a stien	m ²	150,000	12,73	1 909,50
51	784401801 S	Stierka stien na podlažku jemnozrnný výšky do 3,80 m	m ²	150,000	10,48	1 589,00
52	784422271 S	Malba vnútorných stien	m ²	250,000	3,35	837,50
Celkom						34 279,56

ZADANIE

Stavba: SANACIA NAVRHNUTENHO STAVU SO 19 DUCHARĚŇOV MALACKY
 Objekt: Strojostrojárske zási

Objedávateľ: Bratislavské vodárenské podniky a.s.
 Dátum: Formát: 01.10.2010 13:22:00 Pánieň
 Mesto: ČOV Malacky

Č	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
1	2	3	4	5	6	7
PSV Práce a dodávky PSV						
713 Práce lepičné						
1	12011101 S	Montáž upínacieho prvku s priemerom 16 mm a dĺžkou 100 mm z ocele A2-70	ks	25 000	13 22	340 25
2	12011102 S	Montáž upínacieho prvku s priemerom 16 mm a dĺžkou 100 mm z ocele A2-70	ks	25 000	20 92	520 50
722 Zdravotechnika - vnútorný vodovod						
3	12221110 S	Montáž mriežky pre rubevu uzatváraciu klapku DN 150	ks	6 000	37 63	227 18
4	12221111 S	Montáž rubevy uzatváracie klapky DN 150	ks	2 200	284 32	625 52
5	12221120 S	Montáž rubevy uzatváracie klapky DN 150	ks	2 000	4 56	9 12
6	12221121 S	Montáž rubevy uzatváracie klapky DN 150	ks	2 200	1 723	3 790
767 Konštrukcie oceľové						
7	12671110 S	Montáž oceľovej konštrukcie	ks	1 200 000	21 64	2 597 28
M Montáže potrubia						
8	13001001 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	149 28	149 28
9	13001002 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	291 75	291 75
10	13001003 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	22 000	25 77	567 14
11	13001004 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	38 30	38 30
12	13001005 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	4 200	53 99	226 76
13	13001006 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 200	30 37	36 44
14	13001007 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	2 200	43 42	95 52
15	13001008 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	4 000	28 14	112 56
16	13001009 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	2 200	45 97	101 13
17	13001010 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	2 000	64 27	128 54
18	13001011 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	11 000	27 90	306 90
19	13001012 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	11 000	50 76	558 36
20	13001013 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	43 35	43 35
21	13001014 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	92 12	92 12
22	13001015 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	2 000	9 63	19 26
23	13001016 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	2 000	12 49	24 98
24	13001017 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	10 000	50 45	504 50
25	13001018 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	11 500	121 23	1 394 14
26	13001019 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	6 000	61 81	370 86
27	13001020 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	6 000	370 49	2 222 94
28	13001021 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	11 000	39 65	436 15
29	13001022 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	50 12	50 12
30	13001023 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	15 18	15 18
31	13001024 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	24 35	24 35
32	13001025 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	12 32	12 32
33	13001026 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	2 000	102 30	204 60
34	13001027 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	20 31	20 31
35	13001028 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	2 200	2 121 18	4 666 59
36	13001029 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
37	13001030 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
38	13001031 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
39	13001032 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
40	13001033 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
41	13001034 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
42	13001035 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
43	13001036 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
44	13001037 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
45	13001038 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
46	13001039 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
47	13001040 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
48	13001041 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
49	13001042 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
50	13001043 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
51	13001044 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
52	13001045 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
53	13001046 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
54	13001047 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
55	13001048 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
56	13001049 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
57	13001050 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
58	13001051 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
59	13001052 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
60	13001053 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
61	13001054 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
62	13001055 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
63	13001056 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
64	13001057 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
65	13001058 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
66	13001059 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
67	13001060 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
68	13001061 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
69	13001062 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
70	13001063 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
71	13001064 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
72	13001065 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
73	13001066 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
74	13001067 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
75	13001068 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
76	13001069 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
77	13001070 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
78	13001071 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
79	13001072 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
80	13001073 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
81	13001074 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
82	13001075 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
83	13001076 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
84	13001077 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
85	13001078 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
86	13001079 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
87	13001080 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
88	13001081 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
89	13001082 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
90	13001083 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
91	13001084 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
92	13001085 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
93	13001086 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
94	13001087 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
95	13001088 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
96	13001089 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
97	13001090 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
98	13001091 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
99	13001092 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
100	13001093 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
101	13001094 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
102	13001095 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
103	13001096 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
104	13001097 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
105	13001098 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
106	13001099 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
107	13001100 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
108	13001101 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
109	13001102 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
110	13001103 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN 150-12 mm	m	1 000	2 121 18	2 121 18
111	13001104 S	Montáž potrubia z oceľových rúr tried 11 - 13 DN				

ZADANIE

Stavba: SANACIA HAVARIJNEHO STAVU - SO 19 DUCHAREN'OV MALACKY

Objekt: Elektrozást'

Objednávatel: Bratislavská vedárska spoločnosť a.s.
Zhotoviteľ: Faymorit a.s. Trenbiánska 132088, 020 01 Puchov
Miesto: ČOV Malacky

Dátum: 3.2.2022

Č	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
1	2	3	4	5	6	7
HSV Práca a dodávky HSV						
1 Zemné práce						
1	113*07132 S	Odsúšenie a krytie v počte do 200 m ² z ošetrovacieho hr. vstavy 150 oc 300 mm -0.500001	m ²	2 000	37 150	74 300
5 Komunikácie						
2	58:11031:5 S	Kryt cementobetonový cestný s 7 komunikačnými svazmi CB II pre TDZ V V a V hr. 200 mm	m ²	2 000	27 370	54 740
M Práca a dodávky M						
21-M Elektromontáže						
3	210010024 S	Demontáž existujúcich žiaridiel RLV, rozvadzáčov, stavebných elektrických skriniek a rozvodov (kábelový pomocník a miestna skrinka a pod) - elektrotechnológia	po	1 000	1 537 500	1 537 500
4	210010024 S	Rúrka ochranná elektroizolačná z PVC typ FKP 16, uholená pevne	m	10 000	1 200	12 000
5	210010027 S	Rúrka ochranná elektroizolačná z PVC typ FKP 16, uholená pevne	m	10 000	1 540	15 400
6	210010027 S	Rúrka ochranná elektroizolačná z PVC typ FKP 32, uholená pevne	m	10 000	1 540	15 400
7	210010027 S	Rúrka ochranná elektroizolačná z PVC typ FKP 32, uholená pevne	m	10 000	1 250	12 500
8	210010027 S	Rúrka ochranná elektroizolačná z PVC typ FKP 32, uholená pevne	m	50 000	1 370	68 500
9	210010027 S	Rúrka ochranná elektroizolačná z PVC typ FKP 32, uholená pevne	m	50 000	1 740	87 000
10	210020203 S	Kábelový roštný nástavcový pozinkovaný zavesený dvostranný ľahké ľahké	m	46 500	10 130	471 000
11	210020203 S	Žac kábelový štv. 50x160 mm z pozinkovaného oceľového profilu s chránenými koncami	m	15 500	69 700	1 045 500
12	210020203 S	Žac kábelový štv. 50x160 mm z pozinkovaného oceľového profilu s chránenými koncami	m	2 500	49 100	157 850
13	210020203 S	Žac kábelový štv. 200x100 mm z pozinkovaného oceľového profilu s chránenými koncami	m	12 000	30 240	362 880
14	210020203 S	Žac kábelový štv. 100x60 mm z pozinkovaného oceľového profilu s chránenými koncami	m	16 000	15 370	245 920
15	210020203 S	Pozinkovaná oceľová kostra pre trubicu 430x100 mm 430x100x2,5 mm z pozinkovaného oceľového profilu	m ²	4 000	134 500	738 000
16	210020561 S	Pobarietie oddeľovacieho hr. medzi dvoma kábelovými roštami vrátane nárezača a uholenia	m ²	1 000	3 140	3 140
17	210010001 S	Prístroj na upevnenie kábelov HLF	ks	1 000	84 200	84 200
18	210010001 S	Jednopolový spínač 1. radený s 1 nastavením P 44 vrátane zapojenia	ks	2 000	4 770	9 540
19	210010004 S	Seznam jednopólových spínačov P 44	ks	2 000	8 700	16 200
20	210010004 S	Závažná zástrčka 230 V 16A vrátane zapojenia a vyhotovenia 3P	ks	2 000	4 770	9 540
21	210010004 S	Závažná zástrčka 230 V 16A vrátane zapojenia	ks	2 000	8 470	16 940
22	210011003 S	Závažná vstava 400 V 16A vrátane zapojenia	ks	2 000	5 300	10 600
23	210010024 S	Závažná vstava 400 V 16A vrátane zapojenia	ks	2 000	22 000	44 000
24	210010024 S	Spínač špeciálny vrátane zapojenia termistát v kábci	ks	2 000	14 930	29 860
25	210010024 S	Spínač špeciálny vrátane zapojenia termistát v kábci	ks	2 000	81 700	163 400
26	210021300 S	Zaporné svetlá IP54 1x svetelný zdroj, priemerné svetlo a vln. alebo s kompenzáciou a vln.	ks	8 000	5 980	47 840
27	210021300 S	LED svetelný zdroj s výkonom 50W, 1800 lm, zástrčka P 230V, 0,500A	ks	8 000	23 200	185 600
28	210021300 S	Ochranné pospajanie v pracovných kábeloch vrátane uholenia CY 4 6 mm ²	m	50 000	5 850	292 500
29	210021300 S	Ochranné pospajanie v pracovných kábeloch vrátane uholenia CY 10-16 mm ²	m	50 000	0 970	48 500
30	210021300 S	Ochranné pospajanie v pracovných kábeloch vrátane uholenia CY 25 mm ²	m	50 000	2 000	100 000
31	210021300 S	Ochranné pospajanie v pracovných kábeloch vrátane uholenia CY 35 mm ²	m	50 000	4 700	235 000
32	210021300 S	Ochranné pospajanie v pracovných kábeloch vrátane uholenia CY 150 mm ²	m	15 000	5 600	84 000
33	210021300 S	Ochranné pospajanie v pracovných kábeloch vrátane uholenia CY 180 mm ²	m	15 000	4 200	63 000
34	210021300 S	Základné skríňky a elektrická rozvadzacia skrinka	ks	4 000	22 000	88 000
35	210021300 S	Kábel mederný uholený pevne CYKY 450/50 V 2x1 5	m	40 000	0 750	30 000
36	210021300 S	Kábel mederný uholený pevne CYKY 450/50 V 3x1 5	m	40 000	0 800	32 000
37	210021300 S	Kábel mederný uholený pevne CYKY 450/50 V 3x2 5	m	40 000	0 890	35 600
38	210021300 S	Kábel mederný uholený pevne CYKY 450/50 V 4x1 5	m	40 000	1 200	48 000
39	210021300 S	Kábel mederný uholený pevne CYKY 450/50 V 4x2 5	m	40 000	1 300	52 000
40	210021300 S	Kábel mederný uholený pevne CYKY 450/50 V 4x4 1 5	m	40 000	1 550	62 000
41	210021300 S	Kábel mederný uholený pevne CYKY 450/50 V 4x2 5	m	40 000	1 300	52 000
42	210021300 S	Kábel mederný uholený pevne CYKY 450/50 V 4x4 1 5	m	40 000	1 550	62 000
43	210021300 S	Kábel mederný uholený pevne CYKY 450/50 V 4x2 5	m	40 000	1 300	52 000
44	210021300 S	Kábel mederný uholený pevne CYKY 450/50 V 4x4 1 5	m	40 000	1 550	62 000
45	210021300 S	Kábel mederný uholený pevne CYKY 450/50 V 4x2 5	m	40 000	1 300	52 000
46	210021300 S	Kábel mederný uholený pevne CYKY 450/50 V 4x4 1 5	m	40 000	1 550	62 000
47	210021300 S	Kábel mederný uholený pevne CYKY 450/50 V 4x2 5	m	40 000	1 300	52 000
48	210021300 S	Kábel mederný uholený pevne CYKY 450/50 V 4x4 1 5	m	40 000	1 550	62 000
49	210021300 S	Kábel mederný uholený pevne CYKY 450/50 V 4x2 5	m	40 000	1 300	52 000
50	210021300 S	Kábel mederný uholený pevne CYKY 450/50 V 4x4 1 5	m	40 000	1 550	62 000
51	210021300 S	Kábel mederný uholený pevne CYKY 450/50 V 4x2 5	m	40 000	1 300	52 000
52	210021300 S	Kábel mederný uholený pevne CYKY 450/50 V 4x4 1 5	m	40 000	1 550	62 000
53	210021300 S	Kábel mederný uholený pevne NYCWY 0 8/1 kV 3x50 25	m	35 000	2 750	96 250
54	210021300 S	Kábel mederný uholený pevne NYCWY 0 8/1 kV 3x50 25	m	40 000	3 000	120 000
55	210021300 S	Kábel mederný uholený pevne NYCWY 0 8/1 kV 3x50 25	m	18 000	3 100	55 800
56	210021300 S	Kábel mederný uholený pevne NYCWY 0 8/1 kV 3x50 25	m	15 000	3 200	48 000
57	210021300 S	Kábel mederný uholený pevne NYCWY 0 8/1 kV 3x240 70	m	17 000	7 110	120 870
58	210021300 S	Kábel mederný uholený pevne NYCWY 0 8/1 kV 3x240 70	m	17 000	7 400	125 800
59	210021300 S	Kábel mederný uholený pevne NYCWY 0 8/1 kV 3x240 70	m	70 000	0 750	52 500
60	210021300 S	Kábel mederný uholený pevne NYCWY 0 8/1 kV 3x240 70	m	70 000	0 750	52 500

61	210872124 S	Kábel s optickým vláknem JTY 250 V 7x1	m	2 000	0 680	176 03
62	0 S	Kábel medený signálový JTY 7x1 mm ²	m	2 000	1 250	250 00
63	210872125 S	Kábel signálový vláknový JTY 250 V 12x1	m	1 500	1 030	154 30
64	0 S	Kábel medený signálový JTY 12x1 mm ²	m	1 500	2 850	387 50
65	210902308 S	Kábel hliníkový s olovo izolovaný pevný NAYY 0 6/1 KV 4x150	m	40 000	3 770	1 504 00
66	0 S	Kábel hliníkový NAYY 4x150 5M mm ²	m	40 000	13 530	541 20
67	21001000849	Odborná práhla adha a skúška (Rev.za)	kp	1 000	1 537 500	1 537 50
68	R3	O-M Svrkovnica vyrovnávacia potencie	kp	1 000	92 250	92 25
69	R1	O-M Uzemnenie rozvádzača prichytky	kp	2 000	256 250	512 50
70	R2	O-M Uprava ovládaní pre zaradenie ovládaní z RM02 (okrem a.č. 102) za účelom obsluhy ústrednej jednotky a spoj. malých číselných sústav nízkoohybných sústav sústav	kp	1 000	2 582 500	2 582 50
71	21001000852	O-M Práha pre montáž skrupových rozvodov a zaťaženie v starobe objektu vyjde do 7 m	kp	1 000	973 750	973 75
72	2	O-M Práha pre montáž skrupových rozvodov a zaťaženie v starobe objektu vyjde do 7 m	kp	1 000	820 000	820 00
73	999921201 S	Práha pre montáž skrupových rozvodov a zaťaženie v starobe objektu vyjde do 7 m	kp	275 580	0 310	85 43
22-M Montáže oznam, a zabezpečenie						
74	220280006 S	Kábel optický špeciálny ØXV1830-0EU10 2x0 6x1	m	70 000	83 550	4 468 50
75	220590001710	Práha pre montáž skrupových rozvodov a zaťaženie v starobe objektu vyjde do 7 m	kp	1 000	6 500 000	6 500 00
76	22059000173	Práha pre montáž skrupových rozvodov a zaťaženie v starobe objektu vyjde do 7 m	kp	1 000	18 757 500	18 757 50
77	22059000174	O-M Montáž modulu pre kábelový systém IBC MC3 - PR komunikácia cez Profibus	kp	1 000	4 305 000	4 305 00
78	22059000175	O-M Montáž modulu pre kábelový systém IBC MC3 - PR komunikácia cez Profibus	kp	2 000	932 750	1 865 50
79	22059000176	O-M Kompaktný odporový tepelný snímač P1100 nazývaný PROFESS Baumer TE2 4-20mA -50°C -250°C	kp	2 000	839 750	1 679 50
46-M Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach						
80	460202163 S	Rúbný zásep bez kádca, rybný bez hrubej zeminy 35 cm šírky, 80 cm hĺbky v zemnej úroveň 3	m	70 000	8 710	805 70
81	460202222 S	Rúbný zásep bez kádca, rybný bez hrubej zeminy 35 cm šírky, 80 cm hĺbky v zemnej úroveň 3	m	70 000	3 580	251 30
82	0 S	Rúbný zásep bez kádca, rybný bez hrubej zeminy 35 cm šírky, 80 cm hĺbky v zemnej úroveň 3	m	70 000	3 580	251 30
83	0 S	Rúbný zásep bez kádca, rybný bez hrubej zeminy 35 cm šírky, 80 cm hĺbky v zemnej úroveň 3	m	70 000	0 770	165 60
84	460490212 S	Rúbný zásep bez kádca, rybný bez hrubej zeminy 35 cm šírky, 80 cm hĺbky v zemnej úroveň 3	m	78 000	0 210	14 70
85	0 S	Rúbný zásep bez kádca, rybný bez hrubej zeminy 35 cm šírky, 80 cm hĺbky v zemnej úroveň 3	m	78 000	0 210	14 70
86	460560163 S	Rúbný zásep bez kádca, rybný bez hrubej zeminy 35 cm šírky, 80 cm hĺbky v zemnej úroveň 3	m	70 000	3 080	215 60
Celkom						121 615,51

KRYCI LIST ROZPOČTU

Stavba:

Dúchareň Malacky - oprava strešnej krytiny (naviac práce)

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

6. 7. 2022

Objednávateľ:

BVS a.s., Bratislava

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Ferrmont a.s., Púchov

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

4 578,81

DPH základná
znižená

Základ dane

0,00

4 578,81

Sadzba dane

20,00%

20,00%

Výška dane

0,00

915,76

Cena s DPH

v EUR

5 494,57

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dúchareň Malacky - oprava strešnej krytiny (naviac práce)

Miesto:

Dátum: 6. 7. 2022

Objednávateľ: BVS a.s., Bratislava
 Zhotoviteľ: Ferrmont a.s., Púchov

Projektant:
 Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							4 578,81
0	D1		Oprava strešnej krytiny dúcharne a elektrorozvodne				4 194,93
1	K	712300841.S	Odstránenie povlakovej krytiny na strechách plochých do 10°- očistenie povrchu	m2	113,000	0,43	48,59
2	K	712311101.S	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° za studena náterom penetračným	m2	113,000	0,82	92,66
3	M	111630002800.S	Penetračný náter na živčicnej báze s obsahom rozpoušťačiel	l	28,250	5,12	144,64
4	K	712341759.S	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° pásmi prítlavením NAIP na celej ploche, modifikované pásy	m2	113,000	8,95	1 011,35
5	M	283280002900.S	Pás asfaltový SBS s jemným posypom hr. 4,0 mm s protikoroziou a voči zásadám odolnou hliníkovou kombinovanou vložkou, modifikovaný parotesný	m2	129,950	12,98	1 686,75
6	K	783102821.S	Odstránenie starých náterov z oceľových konštr. stredných B plnostenných D opálením, oklepaním - atika	m2	14,500	5,19	75,26
7	K	783120322.S	Syntetický náter - M42 na pozinkovaný plech, dvojvrstvový, s maskou - atika	m2	15,000	25,00	375,00
8	K	624601159.S	Ťmelenie škár butylénovým tmelom pre exteriér (s dodaním hmôt) - prestupy kotiev uchytenia žľabu	m2	15,000	6,45	96,75
9	K	783102829.S	Odstránenie starých náterov z oceľových konštr. stredných B plnostenných D opálením, oklepaním - dažďový žľab a zvod 21,0m	m2	14,240	5,19	73,91
10	K	783120326.S	Syntetický náter - M42 na pozinkovaný plech, dvojvrstvový, s maskou - dažďový žľab a zvod 21,0m	m2	14,240	29,00	412,96
17	K	941955002.S	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	39,000	4,54	177,06
0	D2		Oprava strešnej krytiny markízy nad vstupom do dúcharne				383,88
11	K	712300841.S	Odstránenie povlakovej krytiny na strechách plochých do 10°- očistenie povrchu	m2	1,800	0,43	0,77
12	K	764430240.S	Oplechovanie muríva a aľík z pozinkovaného PZ plechu, vrátane rohov r.š. 500 mm	m	2,000	24,44	48,88
13	K	712370104.S	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° natavením	m2	1,800	8,23	14,81
14	M	628330000100	Pás asfaltový ELASTOBIT PV TOP FIX 52 sivý, pre jednovrstvé hydroizolačné systémy, ICOPAL	m2	2,070	12,98	26,87
15	K	998712203.S	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny	%	30,849	3,00	92,55
16	K	000700011.S	Dopravné náklady - mimostavenisková doprava objektívizácia dopravných nákladov materiálov	eur	1,000	200,00	200,00

ROZPOČET

Stavba: Dúchareň Malacky - naviac práce

Objekt: Domurovanie výklenkov

Objednávateľ: BVS a.s., Bratislava

Zhotoviteľ: Ferrmont a.s., Púchov

Miesto:

Spracoval:

Dátum: 13. 7. 2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
HSV		Práce a dodávky HSV				1 103,40
3		Zvislé a kompletne konštrukcie				642,90
1	342272102	Priečky z tvárníc YTONG hr. 100 mm P2-500 hladkých, na MVC a maltu YTONG (100x249x599)	m2	15,000	42,86	642,90
6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				460,50
2	612460242.S	Vnútorá omietka stien vápenocementová jadrová (hrubá), hr. 15 mm	m2	15,000	16,20	243,00
3	612481119.S	Potiahnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prílepením	m2	15,000	14,50	217,50
VRN		Investičné náklady neobsiahnuté v cenách				240,00
4	000700001.S	Priplatok za sťažené pracovné podmienky počas prevádzky	eur	1,000	120,00	120,00
5	000700002.S	Kompletačná činnosť	eur	1,000	120,00	120,00
Celkom						1 343,40

ROZPOČET

Stavba: Dúchareň Malacky - navyše práce
Objekt: Úprava sokla fasády, oprava fasády

Objednávateľ: BVS a.s., Bratislava
Zhotoviteľ: Ferrmont a.s., Púchov
Miesto:

Spracoval:
Dátum: 13. 7. 2022

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV 4 171,40

6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 3 193,10

1	621422312.S	Oprava vonkajších omietok podhľadov zo suchých zmesí, hladkých, členitosť I, opravovaná plocha nad 20% do 30%	m2	170,000	6,59	1 120,30
2	622451071.S	Vyspravenie povrchu neomietaných betónových stien vonkajších maltou cementovou pre omietky	m2	20,000	29,40	588,00
3	622460122.S	Príprava vonkajšieho podkladu stien penetráciou hĺbkovou na naslakavé podklady	m2	20,000	2,81	56,20
4	622465362	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová silikónová, roztieraná, hr. 2 mm	m2	20,000	71,43	1 428,60

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 978,30

5	978059611.S	Odsekanie a odobratie obkladov stien z obkladačiek vonkajších vrátane podkladovej omietky, -0,08900t	m2	20,000	41,43	828,60
6	979081111.S	Odvos sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	1,780	14,53	25,86
7	979081121.S	Odvos sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	33,820	0,47	15,90
8	979082111.S	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	1,780	10,88	19,37
9	979082121.S	Vnútrostavenskú dopravu sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	14,240	1,22	17,37
10	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	1,780	40,00	71,20

VRN Investičné náklady neobsiahnuté v cenách 240,00

11	000700001.S	Príplatok za sťažené pracovné podmienky počas prevádzky	eur	1,000	120,00	120,00
12	000700002.S	Kompletačná činnosť	eur	1,000	120,00	120,00

Celkom 4 411,40