

Dodatok č. 2 k
k zmluve o dielo uzavretej podľa ust. § 536 a násl. Obchodného zákonníka

**Článok I.
ZMLUVNÉ STRANY**

Objednávateľ: Obec Pohranice
Sídlo: Pohranice 185, 951 02 Pohranice
Zástupca vo veciach zmluvných: Bc. Laura Prešinská – starostka obce
IČO: 00308382
DIČ: 202125772
Bankové spojenie:
Číslo účtu:

(ďalej len „objednávateľ“)

Zhotoviteľ:
Obchodné meno: ZEH, s.r.o.
Sídlo: Robotnícka 5, 953 01 Zlaté Moravce
Zapísaný: OS NR, oddiel: Sro, Vložka č. :44009/N
Zastúpený: Emil Koprda - konateľ
Oprávnený rokovať:
vo veciach zmluvných: JUDr. Henrich Koprda LL.M.
vo veciach technických: Emil Koprda
IČO: 48 179 264
DIČ: 2120078686
IČ DPH: SK2120078686
Bankové spojenie: Slovenská sporiteľňa a.s.
IBAN: SK40 0900 0000 0050 7678 5089
Tel. : +421 905 388 053
e-mail: zech.sro@gmail.com

(ďalej len „zhotoviteľ“, alebo spoločne ako „zmluvná strana“)

Preambula

1. Objednávateľ a zhotoviteľ uzavreli dňa 18.05.2021 Zmluvu o dielo na zhotovenie stavby s názvom **Zníženie energetickej náročnosti objektu obecného úradu v obci Pohranice**, v rozsahu danom popisom stavebných prác a činností pri realizácii diela v súťažných podkladoch predložených objednávatelom ako podklad pre spracovanie cenovej ponuky, projektovou dokumentáciou, špecifikáciami a množstvami stavebných prác uvedenými v rozpočte, ktorý tvorí neoddeliteľnú súčasť Zmluvy a Objednávateľ sa zaviazal zaplatiť Zhotoviteľovi za naplnenie predmetu Zmluvy cenu dohodnutú podľa čl IV. Zmluvy.
2. V nadväznosti na Čl. XII bod 2 Zmluvy, v súlade s § 18 ods. 1 písmena e) Zákona č. 343/2015 Z. Z. O verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení uzatvára sa Dodatok č. 2. k predmetnej zmluve.

Článok I.
Predmet dodatku

Pôvodná príloha k Dodatku č.1 „rozpočet“ sa nahrádza novou prílohou „stavebný rozpočet“, ktorý tvorí neoddeliteľnú prílohu tohto Dodatku č.2. Úpravou prílohy nedochádza k zmene celkovej ceny za dielo.

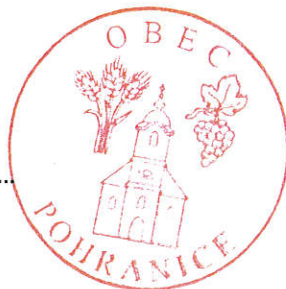
Článok III
Záverečné ustanovenia

1. Dodatok č. 2 nadobúda platnosť dňom jeho podpisu oboma zmluvnými stranami a účinnosť dňom nasledujúcim po dni zverejnenia na webovom sídle Objednávateľa v zmysle § 47a Občianskeho zákonníka.
2. Zmluvné strany podpisom prejavujú súhlas s obsahom Dodatku č. 2 a prehlasujú, že obsah dodatku im je zrozumiteľný a dodatok neuzatvárajú v tiesni.
3. Dodatok č. 2 je vyhotovený v 4 exemplároch, 3x pre objednávateľa a 1x pre zhotoviteľa.
4. Ostatné ustanovenia zmluvy zostávajú nezmenené.
5. Príloha: stavebný rozpočet

V Pohraniciach, dňa 5.4.2022

V Zlatých Moravciach, dňa 5.4.2022

D. V. 01
.....
Za objednávateľa:



[Signature]
.....
ZEH s.r.o.
Robotnícka 5
953 01 Zlaté Moravce
IČO: 48179264 IČ DPH: 202/2018/008686

Za zhotoviteľa

Stavebný rozpočet

Názov žiadateľa:	Obec Pohranice
Názov projektu:	Zníženie energetickej náročnosti Obecného úradu v obci Pohranice

Obecný úrad – Zníženie energetickej náročnosti

Zateplenie obvodového plášťa

Pol.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH [EUR]	Cena celkom bez DPH [EUR]	Cena celkom s DPH [EUR]	Oprávnený výdavok
1	Vonkajšia ometka stien tenkovrstvová silikonová základ a škrabaná 2 mm	021 Stavby	m2	393,600	7,890	3 105,50	3 726,60	3 726,60
2	Vonkajšia ometka stien ušľachtilá mozaiková so základným náterom , hr.zrna 2 mm	021 Stavby	m2	155,740	13,200	2 055,77	2 466,92	2 466,92
3	Príprava podkladu, prednástrek ,pod ometky vonk.stien,regulácia nasiakavosti náterom	021 Stavby	m2	155,740	1,520	236,72	284,06	284,06
4	Príprava podkladu, prednástrek t,pod ometky vonk.stien,zvýšenie priľnavosti náterom	021 Stavby	m2	393,600	2,030	799,01	958,81	958,81
5	Potiahnutie vonkajších stien, sklotextilnou mriežkou alepidlom	021 Stavby	m2	393,600	2,970	1 168,99	1 402,79	1 402,79
6	Doteplenie vonk. konštrukcie, bez povrchovej úpravy, systém XPS STYRODUR , lepený rámovo s prikotvením, hr. izolantu 100 mm	021 Stavby	m2	25,929	42,000	1 089,02	1 306,82	1 306,82
7	Doteplenie sokla vonk. konštrukcie, bez povrchovej úpravy, XPS STYRODUR hr. izolantu 100 mm	021 Stavby	m2	155,740	21,660	3 373,33	4 048,00	4 048,00
8	Kontaktný zatepľovací systém hr. 20 mm (EPS nestabilné materiály) zateplenie ostenia okien a dverí	021 Stavby	m2	15,880	25,970	412,40	494,88	494,88
9	Zateplenie doskami EPS-dosky 1200x500 27.5kg systém hr.16 cm bez ometky	021 Stavby	m2	266,265	18,810	5 008,44	6 010,13	6 010,13
10	Osadenie parapetných dosiek z plastických a poloplast., hmôt, š. nad 200 mm i vrátane koncoviek	021 Stavby	m	15,400	5,770	88,86	106,63	106,63
11	Plastová parapeta s koncovkami	021 Stavby	m	15,400	11,600	178,84	214,37	214,37
12	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky od 0, 80 do 1,00 m a výšky do 10 m	021 Stavby	m2	429,600	1,960	842,02	1 010,42	1 010,42
13	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia šírky od 0,80 do 1,00 m, výšky do 10 m	021 Stavby	m2	859,200	1,030	884,98	1 061,98	1 061,98
14	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového a s podlahami, šírky 0,80-1,00 m a výšky do 10m	021 Stavby	m2	429,600	1,420	610,03	732,04	732,04
15	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	021 Stavby	m2	45,000	3,550	159,75	191,70	191,70
Spolu výdavky						20 013,46	24 016,15	24 016,15

Zateplenie strešného plášťa

Pol.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH [EUR]	Cena celkom bez DPH [EUR]	Cena celkom s DPH [EUR]	Oprávnený výdavok
1	Fólia - Parozábrany: (1,5 x 50bm), množstvo v 1 role:75m2	021 Stavby	m2	224,782	1,540	346,16	415,39	415,39
2	Montáž tepelnej izolácie pásmi stropov, vrchom -klad. voľne	021 Stavby	m2	781,852	0,960	750,58	900,70	900,70
3	Dosky čadičové Nobasil tf 175kg/m3 10cm	021 Stavby	m2	797,489	3,820	3 046,41	3 655,69	3 655,69
4	Montáž tepelnej izolácie pásmi podláh, jednovrstvová	021 Stavby	m2	153,150	0,780	119,46	143,35	143,35
Spolu výdavky						4 262,61	5 115,13	5 115,13

Výmena otvorových konštrukcií

Pol.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH [EUR]	Cena celkom bez DPH [EUR]	Cena celkom s DPH [EUR]	Oprávnený výdavok
1	Vyvesenie alebo zavesenie dreveného okenného kridla nad 1, 5 m2	021 Stavby	ks	9,000	0,590	5,31	6,37	6,37
2	Vyvesenie alebo zavesenie dreveného dverného kridla do 2 m2	021 Stavby	ks	1,000	0,430	0,43	0,52	0,52
3	Vyvesenie alebo zavesenie dreveného dverného kridla nad 2 m2	021 Stavby	ks	1,000	1,000	1,00	1,20	1,20
4	Vybúranie a vybratie drevených parapiet, -0,00700t	021 Stavby	m	15,300	1,090	16,68	20,02	20,02
5	Montáž okna plastového dvojdielného s rozdelením podľa pohľadu (tretiny) so zasklením trojitým šírky 1400 mm x výšky 2250 mm	021 Stavby	ks	5,000	58,100	290,50	348,60	348,60
6	Plastové okno dvojkridlové otvárate, otvaravosklopné rozdelené na tretiny (pohľad) výšky/šírky2250/1700 mm	021 Stavby	ks	5,000	355,500	1 777,50	2 133,00	2 133,00
7	Montáž okna plastového trojdielného s trojitým zasklením šírky 2100 mm x výšky 1450 mm	021 Stavby	ks	4,000	54,610	218,44	262,13	262,13
8	Plastové okno trojkridlové otvárate, otvaravosklopné výšky/šírky1450/2100 mm	021 Stavby	ks	4,000	250,140	1 000,56	1 200,67	1 200,67
Spolu výdavky						3 310,42	3 972,51	3 972,51

Ostatné

Pol.č.	Názov výdavku	Skupina výdavkov	Merná jednotka	Počet jednotiek	Jednotková cena bez DPH [EUR]	Cena celkom bez DPH [EUR]	Cena celkom s DPH [EUR]	Oprávnený výdavok
2	Energetický audit	518 Ostatné služby	projekt	1,000	0,000	0,00	0,00	0,00
4	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	021 Stavby	m3	1,120	28,010	31,37	37,64	37,64
5	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr.3 súdržných -ručným náradím	021 Stavby	m3	12,965	54,120	701,67	842,00	842,00
6	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	021 Stavby	m3	1,120	3,120	3,49	4,19	4,19
7	Zásyp sypaninou v uzavretých priestoroch s urovnáním povrchu zásypu	021 Stavby	m3	22,973	12,210	280,50	336,60	336,60
8	Kamenivo ťažené hrubé 0-63 d	021 Stavby	t	40,203	12,530	503,74	604,49	604,49

9	Vankúše zhutnené pod základy zo štrkopiesku	021 Stavby	m3	0,224	27,080	6,07	7,28	7,28
10	Betón základových dosiek podkladný , prostý tr.C 12/15	021 Stavby	m3	22,973	72,190	1 658,42	1 990,10	1 990,10
11	Výstuž základových dosiek zo zvráňaných sietí	021 Stavby	t	0,884	1 240,940	1 096,99	1 316,39	1 316,39
12	Osadenie plotovej čiapyky 35x50x6 nad 0,025 do 0,06 m3	021 Stavby	ks	58,000	7,320	424,56	509,47	509,47
13	plotový systém krycia platňa pre múr35/50/6 cm,	021 Stavby	ks	58,580	11,180	654,92	785,90	785,90
14	Betón základových pásov, prostý tr.C 12/15	021 Stavby	m3	0,896	80,220	71,88	86,26	86,26
15	Murivo nosné 50x30x25 s betónovou výplňou hr. 30 cm	021 Stavby	m3	1,260	173,960	219,19	263,03	263,03
16	Schodiskové konštrukcie, betón železový tr.C 25/30	021 Stavby	m3	2,656	112,550	298,93	358,72	358,72
17	Výstuž schodiskových konštrukcií zo zvráňaných sietí z drôtov typu KARI	021 Stavby	t	0,154	1 281,280	197,32	236,78	236,78
18	Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne priamočiarych zhotovenie	021 Stavby	m2	1,580	23,210	36,67	44,00	44,00
19	Debnenie do 4 m výšky - podest a podstupňových dosiek pôdorysne priamočiarych odstránenie	021 Stavby	m2	1,580	3,330	5,26	6,31	6,31
20	Debnenie stupňov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne priamočiarych zhotovenie	021 Stavby	m2	0,700	12,230	8,56	10,27	10,27
21	Debnenie stupňov na podstupňovej doske alebo na teréne pôdorysne priamočiarych odstránenie	021 Stavby	m2	0,700	3,110	2,18	2,62	2,62
22	Dlažba z hrubých kopákov s vyplnením škár mačinou do 20 m2, hr. 500 mm	021 Stavby	m2	9,650	115,150	1 111,20	1 333,44	1 333,44
23	Betónová platňa 500x500x80 Vonkajšie úpravy PRESPOR	021 Stavby	ks	38,600	12,250	472,85	567,42	567,42
24	Podrezanie nosných múrov a vloženie hydroizolácie pre hrúbku muriva do 700mm	021 Stavby	m	89,850	25,780	2 316,33	2 779,60	2 779,60
25	Mazanina z betónu prostého tr.C 16/20 hr.nad 80 do 120 mm	021 Stavby	m3	12,252	103,560	1 268,82	1 522,58	1 522,58
26	Výčistenie budov pri výške podlaží do 4m	021 Stavby	m2	153,150	2,888	442,30	530,76	530,76
27	Búranie komínov, muriva z tehál nad strechou na akúkoľvek maltu x, -1,63300t	021 Stavby	m3	1,458	31,130	45,39	54,47	54,47
28	Búranie akýchkoľvek betónových schodiskových stupňov zhotovených na mieste, -0,07000t	021 Stavby	m	7,200	7,450	53,64	64,37	64,37
29	Búranie železobetónových schodísk doskových hr.nad 80 mm, -2,40000t	021 Stavby	m3	0,585	86,940	50,86	61,03	61,03
30	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón s poterom, teracom hr.do 150 mm, plochy nad 4 m2 -2,20000t	021 Stavby	m2	150,150	33,260	4 993,99	5 992,79	5 992,79
31	Búranie dlažieb, bez podklad, lôžka z xylolit, alebo keramických dlaždíc hr. do 10 mm, -0,02000t	021 Stavby	m2	150,150	1,930	289,79	347,75	347,75
32	Odskanie plošných fasádnych prvkov predsadených pred líce muriva, -0,10800t	021 Stavby	m2	62,115	9,010	559,66	671,59	671,59
33	Vybúranie otvoru v murive teh. plochy do 0,25 m2 hr.do 600 mm, -0,29200t	021 Stavby	ks	8,000	25,780	206,24	247,49	247,49
34	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	021 Stavby	t	150,450	7,010	1 054,65	1 265,58	1 265,58
35	Plastový sklz na stavebnú suť výšky do 10 m	021 Stavby	m	5,000	32,020	160,10	192,12	192,12
36	Demontáž sklzu na stavebnú suť výšky do 10 m	021 Stavby	m	5,000	7,280	36,40	43,68	43,68
37	Odvod sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	021 Stavby	t	150,450	9,000	1 354,05	1 624,86	1 624,86
38	Odvod sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	1590,000	0,350	556,50	667,80	667,80
39	Vnútrostavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	021 Stavby	t	150,450	8,010	1 205,10	1 446,12	1 446,12
40	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	021 Stavby	t	150,450	12,000	1 805,40	2 166,48	2 166,48
41	Demolácia konštr. objektov, postupným rozoberaním z tehál alebo tvárnic na maltu cementovú, -2,00400t	021 Stavby	m3	44,507	44,520	1 981,45	2 377,74	2 377,74
42	Presun hmôt pre budovy JKSO 801, 803,812,zvislá konštr.z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	021 Stavby	t	184,865	10,110	1 868,99	2 242,79	2 242,79
43	Isolácia proti zemnej vlhkosti vodorovná asfaltovým lakom za studena	021 Stavby	m2	459,450	0,250	114,86	137,83	137,83
44	Lak asfaltový ALN-RENOLAK lakovaný N v sudoch	021 Stavby	t	0,345	1 959,130	675,90	811,08	811,08
45	Isolácia proti zemnej vlhkosti vodorovná AIP na sucho	021 Stavby	m2	306,300	2,710	830,07	996,08	996,08
46	Pásky ťažké asfaltové Glasbit g 200 s 42 h	021 Stavby	m2	329,273	3,900	1 284,16	1 540,99	1 540,99
47	Rozprestrenie separačnej fólie	021 Stavby	m2	153,150	3,100	474,77	569,72	569,72
48	Fólia separačná rastrovaná separačná rastrovaná, rozmer: 0,2x1200mm,	021 Stavby	ks	176,123	3,130	551,26	661,51	661,51
49	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	2,327	30,020	69,86	83,83	83,83
50	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10st. gumami fóliou položenou voľne	021 Stavby	m2	195,463	4,210	822,90	987,48	987,48
51	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,081	27,100	2,20	2,64	2,64
52	Polystyrén SAKRET Extrudovaný polystyrén XPS pre podlahy	021 Stavby	m3	15,315	195,500	2 994,08	3 592,90	3 592,90
53	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	14,420	31,110	448,61	538,33	538,33
54	Demontáž kotla oceľového do 24 kW, -1,62000t	021 Stavby	ks	1,000	188,060	188,06	225,67	225,67
55	Montáž kotla oceľového na plyn zaveseného kondenzačného vyhodenie turbo do 24 kW	021 Stavby	súb	1,000	332,410	332,41	398,89	398,89
56	Kotle plynové oceľové do 12 kW-turbo	021 Stavby	ks	1,000	1 143,000	1 143,00	1 371,60	1 371,60
57	Montáž a dodávka komína pre kondenzačný kotol dvojitý rúra v rúre 120/ 80 do výšky 8 m	021 Stavby	súb	1,000	1 055,000	1 055,00	1 266,00	1 266,00
58	Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške (hlbke) do 6 m	021 Stavby	t	0,060	150,740	9,04	10,85	10,85
59	Demontáž žľabov, kotlika kónického, priplatok za sklon nad 45st.	021 Stavby	m	8,000	0,300	2,40	2,88	2,88
60	Demontáž žľabov pododkvapových polkruhových so sklonom do 60st. rš 330 mm, -0,00330t	021 Stavby	m	72,025	0,720	51,86	62,23	62,23

61	Demontáž kotlíka kónického, so sklonom žľabu do 30st., -0,00110t	021 Stavby	ks	8,000	1,030	8,24	9,89	9,89
62	Oplechovanie parapetov z pozinkovaného Pz plechu rš 330 mm	021 Stavby	m	15,300	6,240	95,47	114,56	114,56
63	Oplechovanie z poplastovaného plechu múrov a nadmuroviek rš 500 mm	021 Stavby	m	3,000	22,710	68,13	81,76	81,76
64	Demontáž odpadových rúr štvorcových so stranou od 120 do 150 mm, -0,00418t	021 Stavby	m	40,000	0,720	28,80	34,56	34,56
65	Demontáž odpadového kolena výtakového štvorcového, so stranou 120 a 150 mm, -0,00170t	021 Stavby	ks	8,000	0,790	6,32	7,58	7,58
66	Odpadové rúry, priemer 100 mm	021 Stavby	m	44,000	24,130	1 061,72	1 274,06	1 274,06
67	Demontáž odpadového kolena výtakového kruhového, s priemerom 120,150 a 200 mm, -0,00116t	021 Stavby	ks	8,000	1,220	9,76	11,71	11,71
68	Oplechovanie parapetov poplastovaných rš 400 mm	021 Stavby	m	15,400	14,910	229,61	275,53	275,53
69	Odkvapový systém - žľab pododkvapový polkruhový s hákami veľkosť 130 mm	021 Stavby	m	72,025	20,960	1 509,64	1 811,57	1 811,57
70	Odkvapový systém - žľabové čelo polkruhové veľkosť 130 mm	021 Stavby	ks	4,000	3,030	12,12	14,54	14,54
71	Odkvapový systém - spojka polkruhových žľabov veľkosť 130 mm	021 Stavby	ks	28,000	3,180	89,04	106,85	106,85
72	Odkvapový systém - žľabový kotlík k polkruhovým žľabom veľkosť 130/100 mm	021 Stavby	ks	8,000	23,460	187,68	225,22	225,22
73	Odpadové rúry a kolena s objmkami priemer 100 mm,	021 Stavby	m	47,200	21,290	1 004,89	1 205,87	1 205,87
74	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	021 Stavby	t	0,310	62,250	19,30	23,16	23,16
75	Montáž zábradlia rovného z rúrok do muriva, s hmotnosťou 1 metra zábradlia do 30 kg	021 Stavby	m	6,100	4,110	25,07	30,08	30,08
76	Profily oceľové tenkostenné tvaru L 1x ťahaný	021 Stavby	t	1,017	1 088,340	1 106,84	1 328,21	1 328,21
77	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	021 Stavby	t	1,593	44,000	70,09	84,11	84,11
78	Montáž soklíkov z obkladačiek hutných alebo dlaždíc keram. kladených do malty rovných 600x75 mm	021 Stavby	m	110,500	3,240	358,02	429,62	429,62
79	Dlaždice keramické s reliéfovým povrchom líca úprava 1 A 600x75x9 1 la	021 Stavby	m2	8,288	16,500	136,75	164,10	164,10
80	Montáž podláh z dlaždíc keram. ukladanie do tmelu, v obmedz. priest. bez povrchovej úpravy alebo glaz., reliéf. 600 x 600 x 9 mm	021 Stavby	m2	150,650	14,080	2 121,15	2 545,38	2 545,38
80.1	Montáž podláh z dlaždíc keram. ukladanie do tmelu, v obmedz. priest. bez povrchovej úpravy alebo glaz., reliéf. 300 x 300 x 9 mm	021 Stavby	m2	12,500	14,080	176,00	211,20	211,20
81	Dlaždice keramické s protišmykovým povrchom líca úprava 1 A 600 x 600 x 9 2 la	021 Stavby	m2	153,413	10,140	1 555,61	1 866,73	1 866,73
81.1	Dlaždice keramické s protišmykovým povrchom líca úprava 1 A 300 x 300 x 9 2 la	021 Stavby	m2	13,000	10,140	131,82	158,18	158,18
82	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	021 Stavby	t	4,335	20,320	88,09	105,71	105,71
83	Nátery oceľ.konstr. syntet. na vzduchu schnúce farby šedej ťažkých "A" jednonás. 2x s emailovaním	021 Stavby	m2	7,560	5,600	42,34	50,81	50,81
84	Nátery oceľ.konstr. syntetické na vzduchu schnúce farby šedej ťažkých "A" základny	021 Stavby	m2	7,560	1,210	9,15	10,98	10,98
85	Maľby z maliarskych zmesí tekutých Primalex, Superlex, Farnal jednofarebné jednonás. výšky do 3,80 m -ostenie	021 Stavby	m2	15,880	0,590	9,37	11,24	11,24
86	Dodávka a montáž zariadenia in VENTER IV 25 i vrátane filtra a koncoviek zariadenia	021 Stavby	ks	8,000	667,500	5 340,00	6 408,00	6 408,00
87	Stavebno montážne práce náročné -vrátenie fasady čelnej do pôvodného stavu	021 Stavby	hod	250,000	11,080	2 770,00	3 324,00	3 324,00
Pripojka NN								
88	Kotva pre stožiar do steny vrátane vysekania otvoru, zamurovanie kotvovej konzoly a montáže kotvy	021 Stavby	ks	1,000	28,030	28,03	33,64	33,64
89	Týče oceľové stredné prierezu L rovnoramenné uholníky oceľ ozn. STN 10 370 50x50x5 mm	021 Stavby	t	0,004	712,840	2,85	3,42	3,42
90	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 95 mm2	021 Stavby	ks	8,000	5,020	40,16	48,19	48,19
91	Kábové oko 95 Al 617129	021 Stavby	ks	8,000	1,920	15,36	18,43	18,43
92	Poistkový spodok 500 V vrátane zapojenia SPH 1 - SPC 63	021 Stavby	ks	1,000	7,170	7,17	8,60	8,60
93	Poistkový spodok PSH 01 250A 660V	021 Stavby	ks	1,000	15,000	15,00	18,00	18,00
94	Poistkový náboj vrátane montáže do 50 A vrátane styč. krúžku	021 Stavby	ks	1,000	0,740	0,74	0,89	0,89
95	Poistkový patrón 02A	021 Stavby	ks	1,000	4,130	4,13	4,96	4,96
96	Osadenie elektromerového rozvádzača bez murárskych prác a zapojenia vodičov	021 Stavby	ks	1,000	20,280	20,28	24,34	24,34
97	Elektrický rozvádzač typ RE podľa výkresu č.2	021 Stavby	ks	1,000	390,000	390,00	468,00	468,00
98	skriňa pripojková plastová VRIS DEMONTAZ	021 Stavby	ks	1,000	8,000	8,00	9,60	9,60
99	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov	021 Stavby	ks	70,000	1,290	90,30	108,36	108,36
100	Uzemňovacia pásovina oceľová žiarovo zinkovaná označenie 30 x 4 mm	021 Stavby	kg	70,000	0,650	45,50	54,60	54,60
101	Uzemňovacia doska (ZD 01) 2000x250 mm včít. príslušenstva	021 Stavby	ks	1,000	5,880	5,88	7,06	7,06
102	HR-Držiak DOU	021 Stavby	ks	2,000	4,020	8,04	9,65	9,65
103	HR-Ochranný uholník OU	021 Stavby	ks	1,000	3,200	3,20	3,84	3,84
104	HR-Svorka SZ	021 Stavby	ks	1,000	1,030	1,03	1,24	1,24
105	HR-Zemniaca doska ZD 01	021 Stavby	ks	1,000	25,420	25,42	30,50	30,50
106	Ukončenie izolácie kábla tzv. "gate"	021 Stavby	m	4,000	0,310	1,24	1,49	1,49
107	Izolačné pásky čierna 20m x 19mm typ: FEK20	021 Stavby	ks	4,000	0,380	1,52	1,82	1,82
108	Ukončenie nosného lana káblu AYKYz lanovou svorkou	021 Stavby	ks	18,000	6,670	120,06	144,07	144,07
109	Pás z hliníka Al 99,5 mäkký 0.80x12 mm	021 Stavby	kg	0,018	76,010	1,37	1,64	1,64
110	Svorka lanová "U" 8 mm, lano d=6,3-8 mm typ: U08	021 Stavby	ks	18,000	0,120	2,16	2,59	2,59

111	Svorka lanová 1 skrutková D = 6 mm typ: BSZ1-6	021 Stavby	ks	18.000	0.260	4,68	5,62	5,62
112	Silový kábel medený 750 - 1000 V /mm2/ voľne uložený CYKY-JV 4x1 mm	021 Stavby	m	13.000	1,120	14,56	17,47	17,47
113	Káble silové s medeným jadrom CYKY-O 4x16	021 Stavby	m	13.000	3,470	45,11	54,13	54,13
114	Priplatok na zatiahovanie káblov, váha kábla do 2 kg	021 Stavby	m	17.000	0.710	12,07	14,48	14,48

115	I-Rúrka FX 50	021 Stavby	m	17,000	0,920	15,64	18,77	18,77
116	Mimostavenisková doprava	021 Stavby	%	0,127	8,710	1,11	1,33	1,33
117	Presun dodávok	021 Stavby	%	0,127	8,710	1,11	1,33	1,33
118	Podiel pridružených výkonov	021 Stavby	%	5,116	8,710	44,56	53,47	53,47
119	Revízie	021 Stavby	hod	4,000	20,500	82,00	98,40	98,40
120	Montáž elektromera trojfázového	021 Stavby	ks	1,000	12,000	12,00	14,40	14,40
Bleskozvod								
121	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 2,5 mm ²	021 Stavby	ks	75,000	0,470	35,25	42,30	42,30
122	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej koncovky do 16 mm ²	021 Stavby	ks	10,000	1,280	12,80	15,36	15,36
123	Uzemňovacie vedenie na povrchu FeZn do 120 mm ²	021 Stavby	m	119,950	1,780	213,51	256,21	256,21
124	HR-Podpera PV 42	021 Stavby	ks	119,950	0,240	28,79	34,55	34,55
125	HR-Svorka SR 02	021 Stavby	ks	11,995	0,500	6,00	7,20	7,20
126	Páska uzemňovacia 30x4 mm	021 Stavby	kg	128,347	1,450	186,10	223,32	223,32
127	Uzemňovacie vedenie v zemi včít. svoriek, prepojenia, izolácie spojov FeZn do 120 mm ²	021 Stavby	m	200,000	1,240	248,00	297,60	297,60
128	HR-Svorka SR 02	021 Stavby	ks	8,000	0,420	3,36	4,03	4,03
129	Páska uzemňovacia 30x4 mm	021 Stavby	kg	180,600	1,280	231,17	277,40	277,40
130	Uzemňovacie vedenie v zemi včít. svoriek, prepojenia, izolácie spojov FeZn D 8 - 10 mm	021 Stavby	m	80,000	1,810	144,80	173,76	173,76
131	Drôt pozinkovaný mäkký 11343 D 10,00mm	021 Stavby	kg	10,000	1,200	12,00	14,40	14,40
132	HR-Svorka SR 03	021 Stavby	ks	6,000	0,670	4,02	4,82	4,82
133	Zvodový vodič včítane podpory FeZn do D 10 mm, A1 D 10 mm Cu D 8 mm	021 Stavby	m	30,000	0,560	16,80	20,16	20,16
134	Drôt pozinkovaný mäkký 11343 D 8,00mm	021 Stavby	kg	12,000	1,040	12,48	14,98	14,98
135	Ochranný uholník OU OU	021 Stavby	ks	8,000	8,740	69,92	83,90	83,90
136	Ochranný uholník ocelový žiarovo zinkovaný označenie OU 1,7 m	021 Stavby	ks	8,000	3,790	30,32	36,38	36,38
137	Držiak ochranného uholníka FeZn DU-Z,D a DOU	021 Stavby	ks	8,000	4,170	33,36	40,03	40,03
138	Držiak ochranného uholníka do muriva ocelový žiarovo zinkovaný označenie DU Z	021 Stavby	ks	8,000	0,660	5,28	6,34	6,34
139	Bleskozvodová svorka do 2 skrutiek (SS, SR 03)	021 Stavby	ks	26,000	1,320	34,32	41,18	41,18
140	Bleskozvodová svorka nad 2 skrutky (ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02)	021 Stavby	ks	6,000	1,560	9,36	11,23	11,23
141	HR-Svorka SS	021 Stavby	ks	20,000	0,440	8,80	10,56	10,56
142	HR-Svorka SZ	021 Stavby	ks	4,000	1,070	4,28	5,14	5,14
143	Svorka okapová ocelová žiarovo zinkovaná označenie SO	021 Stavby	ks	2,000	1,070	2,14	2,57	2,57
144	Ochranné pospájanie v prácovniach, kúpeľniach, voľne uložené alebo v omietke Cu 4-16mm ²	021 Stavby	m	70,000	3,660	256,20	307,44	307,44
145	Vodič medený CYY 06 žltozelený	021 Stavby	m	150,000	0,520	78,00	93,60	93,60
146	Vodič medený CYY 16 žltozelený	021 Stavby	m	150,000	1,490	223,50	268,20	268,20
147	Priplatok na zaťahovanie káblov, váha kábla do 0,75 kg	021 Stavby	m	50,000	0,150	7,50	9,00	9,00
148	Osadenie polyamidovej príchytky do muriva z tvrdého kameňa, jednoduchého betónu a železobetónu HM 8	021 Stavby	ks	450,000	0,670	301,50	361,80	361,80
149	Hmoždinka klasická 8 mm T8 typ: T8-PA	021 Stavby	ks	450,000	0,010	4,50	5,40	5,40
150	Škatuľa KR 68 pod omietku, vrátane vysekania lôžka, zhotovenie otvorov, bez svoriek a zapojenia vodičov	021 Stavby	ks	750,000	2,640	1 980,00	2 376,00	2 376,00
151	I-Krabica ASD 70 pod omietku	021 Stavby	ks	75,000	0,220	16,50	19,80	19,80
152	Vyznačenie trasy vedenia podľa plánu	021 Stavby	m	600,000	0,300	180,00	216,00	216,00
153	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	021 Stavby	t	5,000	0,250	1,25	1,50	1,50
154	Murárske výpomoci	021 Stavby	%	230,380	0,100	23,04	27,65	27,65
155	Podružný materiál	021 Stavby	%	782,331	0,100	78,23	93,88	93,88
156	Podiel pridružených výkonov	021 Stavby	%	106,686	3,000	320,06	384,07	384,07
157	Revízie	021 Stavby	hod	20,000	16,100	322,00	386,40	386,40
158	Projektová doložnica elektroinštalácie	021 Stavby	ks	1,000	230,000	230,00	276,00	276,00
159	Výťahenie sietí	021 Stavby	ks	1,000	220,000	220,00	264,00	264,00
160	Montáž celoplechovej rozvodnice 20kg	021 Stavby	ks	1,000	12,000	12,00	14,40	14,40
161	Rozvádzač RS2.1	021 Stavby	ks	1,000	380,000	380,00	456,00	456,00
SPOLU výdavky						64 414,31	77 297,12	77 297,12
SPOLU stavebné práce						92 000,80	110 400,91	110 400,91

