

# ZMLUVA O DIELO

č. 7/2026

uzatvorená podľa § 536 a následných ustanovení Občianskeho zákonníka

## Čl. I

### Zmluvné strany

#### 1. Objednávateľ:

Názov: Obec Ľubel'a  
Sídlo: Ľubel'a 346, 032 14 Ľubel'a  
V zastúpení: Ing. Erik Gemzický, PhD. MBA, starosta obce  
IČO: 00315567  
DIČ: 2020581552

(ďalej len „objednávateľ“)

#### 2. Zhotoviteľ:

Obchodné meno: KAPA Stavebná spoločnosť s.r.o.  
Sídlo: Mičinská cesta 19, 974 01 Banská Bystrica  
Zastúpený: Pavol Kán, konateľ spoločnosti  
IČO: 36 645 052  
DIČ: 2022116624  
IČ DPH: SK2022116624  
Bankové spojenie: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.  
IBAN: SK37 1111 0000 0014 2715 2008  
Číslo telefónu: +421 905 241 142  
E-mail: [kapabb@kapabb.sk](mailto:kapabb@kapabb.sk)

(ďalej len „zhotoviteľ“)

## Článok II. Predmet zmluvy

2.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť dielo

„Havarijná situácia strešnej konštrukcie pavilón A, ZŠ Ľubel'a“

- Podľa podmienok dohodnutých v tejto Zmluve.

2.2. Objednávateľ sa zaväzuje:

- dielo zhotovené v súlade so Zmluvou prevziať a zaplatiť dohodnutú cenu podľa platobných podmienok v článku IV. tejto Zmluvy

- 2.3. Dielo pozostáva z prác uvedených vo Výkaze-výmer, ktorý tvorí neoddeliteľnú prílohu č.1 tejto Zmluvy.

### Článok III. Čas a miesto plnenia

- 3.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje dodať dielo uvedené v čl. II. tejto zmluvy v nasledovných termínoch:
- a) termín zahájenia realizácie: prevzatím staveniska zhotoviteľom
  - b) termín dodania kompletného diela bude najneskôr do **dvoch mesiacov** od protokolárneho prevzatia staveniska zhotoviteľom
- 3.2. Miesto plnenia diela: Areál ZŠ s MŠ Ľubel'a, Ľubel'a 161, 032 14 Ľubel'a, okres Liptovský Mikuláš

### Článok IV. Cena diela

- 4.1. Cena za zhotovenie diela v rozsahu podľa článku II. tejto zmluvy je stanovená dohodou zmluvných strán v súlade s ustanoveniami zákona č. 18/1996 Z.z. o cenách v platnom znení a je to cena maximálna.
- 4.2. Cena za zhotovenie diela podľa čl. II. tejto Zmluvy je:

**Cena spolu**

<b>základ ceny pre DPH</b>	<b>121 613,87 EUR</b>
<b>DPH 23%</b>	<b>27 971,19 EUR</b>
<b>Celková cena spolu s DPH</b>	<b>149 585,06 EUR</b>

**Slovom: jednoštyridsaťdeväťtisícpäťstoosemdesiatpäť eur a šesť centov**

- 4.3. K zmene ceny diela počas realizácie môže dôjsť na základe požiadavky jednej zo zmluvných strán a to v prípade navyše alebo menej prác. Rozsah prác a ich cena musí byť upravená dodatkom k základnej zmluve obojstranne odsúhlaseným obidvoma zmluvnými stranami.

### Článok V. Platobné podmienky, fakturácia

- 5.1. Objednávateľ poskytne zhotoviteľovi zálohu vo výške 70% z ceny diela na základe zálohovej faktúry zhotoviteľa splatnej do siedmich dní od podpísania tejto Zmluvy.
- 5.2. Druhú faktúru vystaví zhotoviteľ po protokolárnom prevzatí diela objednávateľom.
- 5.3. Splatnosť faktúry je 14 dní. Faktúra sa považuje za uhradenú dňom odpísania prostriedkov z účtu objednávateľa.

- 5.4. Faktúru vyhotoví zhotoviteľ v súlade s platnou legislatívou – zákon č. 222/2004 Z.z. o dani z pridanej hodnoty v platnom znení a predloží objednávateľovi. Faktúra bude obsahovať minimálne tieto údaje:
- číslo faktúry resp. daňového dokladu
  - označenie objednávateľa a zhotoviteľa, peňažný ústav, číslo účtu
  - IČO a DIČ zhotoviteľa, IČO objednávateľa
  - deň odoslania a deň splatnosti faktúry
  - fakturovanú základnú čiastku bez DPH, čiastku DPH a celkovú fakturovanú sumu
  - pečiatku a podpis oprávneného zástupcu zhotoviteľa

#### **Článok VI. Záručná doba, zodpovednosť za vady**

- 6.1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet tejto Zmluvy je zhotovený podľa schváleného projektu stavby, STN, vzťahujúcimi sa na predmet plnenia, dohodnutých zmluvných podmienok a že počas záručnej doby bude mať vlastnosti dohodnuté v tejto Zmluve.
- 6.2. Záručná doba je 60 mesiacov. Začína plynúť odo dňa protokolárneho prevzatia diela objednávateľom. Za vady diela, na ktoré sa vzťahuje záruka, zodpovedá zhotoviteľ v rozsahu tejto záruky.
- 6.3. Počas záručnej doby má objednávateľ právo požadovať a zhotoviteľ povinnosť bezplatne odstrániť vady.
- 6.4. Ak sa ukáže, že vada predmetu plnenia je neopraviteľná, zaväzuje sa zhotoviteľ dodať v čo najkratšom technicky možnom čase náhradný predmet plnenia, resp. znížiť cenu predmetu zmluvy.

#### **Článok VII. Vykonalie diela**

- 7.1. Zhotoviteľ vykonáva činnosti spojené s predmetom diela na vlastnú zodpovednosť podľa zmluvy, pričom rešpektuje technické špecifikácie a právne predpisy.
- 7.2. Objednávateľ je oprávnený vykonávať stavebný dozor nad realizáciou diela a dodržiavaním zmluvných podmienok.

#### **Článok VIII. Stavebný denník**

- 8.1. Zhotoviteľ je povinný viesť na stavbe stavebný denník v súlade so Stavebným zákonom a vyhláškou MŽP SR č. 453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona, odo dňa začatia prác až do odstránenia poslednej vady resp. nedorobku, zisteného pri preberaní stavby. Stavebný denník sa musí nachádzať na stavbe a musí byť trvalé prístupný. Zápisy do neho robí zhotoviteľ v deň, kedy boli práce vykonané alebo nastali okolnosti, ktoré je potrebné riešiť.

- 8.2.** Okrem zástupcov zhotoviteľa, objednávateľa a projektanta môžu do stavebného denníka vykonávať záznamy poverení zástupcovia príslušných orgánov štátnej správy.
- 8.3.** Zápisy v stavebnom denníku sa nepovažujú za zmenu zmluvy, ale slúžia ako poklad pre vyhotovenie dodatkov ku zmluve.

### **Článok IX. Zmluvné pokuty**

- 9.1.** Ak zhotoviteľ nesplní termín ukončená diela podľa čl. III. tejto zmluvy, je povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,05% z dohodnutej ceny diela.
- 9.2.** Ak zhotoviteľ neodstráni vady a nedorobky v dohodnutom termíne, zaplatí zmluvnú pokutu vo výške 0,05% z dohodnutej celkovej ceny diela za každý deň omeškania.
- 9.3.** Ak objednávateľ neuhradí zhotoviteľovi faktúru v lehote splatnosti uvedenej v čl. V. tejto zmluvy, je povinný zaplatiť zhotoviteľovi poplatok z omeškania vo výške 0,05% z fakturovanej finančnej čiastky za každý začatý deň omeškania.

### **Článok X. Ostatné ustanovenia**

- 10.1.** Zmluvné strany sa zaväzujú, že obchodné a technické informácie, ktoré im boli zverené zmluvným partnerom, nepoužijú na iné účely ako pre plnenie podmienok tejto zmluvy.
- 10.2.** Zhotoviteľ bude pri plnení predmetu tejto Zmluvy postupovať s odbornou starostlivosťou. Zaväzuje sa dodržiavať všeobecne platné predpisy, technické normy a predmety tejto Zmluvy. Zhotoviteľ sa bude riadiť východiskovými podkladmi objednávateľa, pokynmi objednávateľa, zápsmi a dohodami oprávnených pracovníkov zmluvných strán.

### **Článok XI. Záverečné ustanovenia**

- 11.1.** Táto zmluva je uzavretá a stáva sa platnou dňom podpisu oboma zmluvnými stranami a účinnou v deň nasledujúci po dni zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv
- 11.2.** Zmluva môže byť zmenená len písomnými dodatkami, podpísanými oprávnenými zástupcami zmluvných strán. Zmeny a doplnky obsahu Zmluvy možno uskutočniť len písomne po predchádzajúcej dohode obidvoch zmluvných strán a pri dodržaní postupov pri uzatváraní dodatkov podľa § 10a zákona o verejnom obstarávaní, inak nie je zmena či doplnenie Zmluvy neplatné.
- 11.3.** Pokiaľ v Zmluve nie je dohodnuté niečo iné, platia pre zmluvný vzťah ňou založený ustanovenia Obchodného zákonníka.

- 11.4. Neoddeliteľnou súčasťou Zmluvy je ocenený výkaz-výmer (rozpočet) podľa cenovej ponuky (ako príloha č.1 k ZoD).
- 11.5. Účastníci si Zmluvu prečítali, porozumeli a na znak súhlasu s jej obsahom dobrovoľne vlastnoručne podpísali.
- 11.6. Zmluvné strany prehlasujú, že sú spôsobilé k právnym úkonom a ich zmluvná voľnosť nie je ničím obmedzená.
- 11.7. Zmluva je vyhotovená v troch exemplároch, z ktorých jeden je určený pre zhotoviteľa a dva pre objednávateľa.

V Ľubeli, dňa 20.4.2026.....

V Banskej Bystrici, dňa 20.04.2026

.....  
Ing. Erik Gemzický, PhD. MBA  
starosta obce Ľubel'a

.....  
Pavol Kán  
konateľ spoločnosti

Príloha č. 1 – Ocenený Výkaz-výmer

## Rekapitulácia objektov stavby

**Stavba:** 056-Základná škola Ľubňa - havarijný stav objektov, blok A

Objednávateľ: Obec Ľubňa

Zhotoviteľ: KAPA Stavebná spoločnosť s.r.o., B. Bystrica

Spracoval:

Miesto: Obec Ľubňa

Dátum: 14.04.2026

Kód	Zákazka	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
<b>056</b>	<b>Základná škola Ľubňa - havarijný stav objektov</b>	<b>121 613,87</b>	<b>27 971,19</b>	<b>149 585,06</b>
SO01-1	Strecha - Blok A	104 502,13	24 035,49	128 537,62
SO01-2	Bleskozvod - Blok A	17 111,74	3 935,70	21 047,44
	<b>Celkom</b>	<b>121613,87</b>	<b>27971,19</b>	<b>149 585,06</b>

# ROZPOČET

Stavba: 056-Základná škola Ľubľa - havarijný stav objektov, blok A

Objekt: Základná škola Ľubľa - havarijný stav objektov

Časť: Strecha - Blok A

Objednávateľ: Obec Ľubľa

Zhotoviteľ: KAPA Stavebná spoločnosť s.r.o., B. Bystrica

Miesto: Ľubľa

Spracoval:

Dátum: 14.04.2026

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

## PRÁCE A DODÁVKY HSV

**22 147,31**

### 3 Zvislé a kompletne konštrukcie

**2 168,87**

1	319201311.S	Vyrovnanie nerovného povrchu bez odsekania tehál hr.do 30 mm	m2	94,093	9,43	887,30
2	348951021.S	Plot mobilný z pozinkovaných systémových drôtených panelov, s výškou nad 1,6 m - osadenie	m	173,420	3,60	624,31
3	348951022.S	Plot mobilný z pozinkovaných systémových drôtených panelov, s výškou nad 1,6 m - odstránenie	m	173,420	1,48	256,66
4	348951121.S	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac používania plotu mobilného z pozinkovaných drôtených panelov, s výškou nad 1,6 m	m	520,260	0,77	400,60

### 6 ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE

**5 369,07**

5	621441011	Príprava podkladu podhľadov - penetrácia	m2	68,772	2,67	183,62
6	621443111	Omietka vonk. podhľadov , silikátová, , hladená, hr. 1,5 mm	m2	68,772	17,33	1 191,82
7	625000210	Dodávka a montáž lišta rohová (Al, PVC)so sieťkou	m	128,575	4,29	551,59
8	625114304	Zateplenie podhľadov miner. vlna hr.5 cm	m2	68,772	50,05	3 442,04

### 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie

**14 609,37**

9	941941031	Montáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1 m v. do 10 m	m2	1 014,448	3,32	3 367,97
10	941941191	Príplatok za prvý a každý ďalší mesiac použitia lešenia k pol. -1031	m2	3 043,344	1,86	5 660,62
11	941941831	Demontáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1 m v. do 10 m	m2	1 014,448	2,27	2 302,80
12	944941103.S	Ochranné dvojtyčové zábradlie na lešeňových rúrkových konštrukciách	m	133,420	3,92	523,01
13	944944103.S	Ochranná sieť na boku lešenia	m2	1 183,435	2,27	2 686,40
14	998991111	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 25 m	t	2,132	32,17	68,59

## PRÁCE A DODÁVKY PSV

**76 293,89**

### 712 Izolácie striech, povlakové krytiny

**43 204,12**

15	712300841.S	Odstránenie povlakovej krytiny na strechách plochých do 10° machu, -0,00200t	m2	125,414	0,57	71,49
16	712341659.S	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° pásmi pritavením. NAIP bodovo	m2	125,414	9,32	1 168,86
17	628330000100	Pás asfaltový ELASTOBIT PV TOP FIX 52 sivý, pre jednovrstvé hydroizolačné systémy, ICOPAL	m2	144,226	11,30	1 629,75
18	712410915.S	Vykonanie údržby povlak. krytiny striech šikmých do 30° za studena asfaltovým tmelom	m2	83,609	1,54	128,76

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
19	245620002400	Stierka rýchloschnúca 2-zložková 2K Hydrobit Fast asfaltová, na hrubovrstvé nátery vystužené vláknami, balenie 30 kg, DEN BRAVEN	kg	125,000	4,20	525,00
20	712471801	Zhotovenie povl. krytiny striech do 30° voľne fólia PVC	m2	751,177	10,41	7 819,75
21	6282E1811	Fólia izolačná hr.1,5mm strešná	m2	841,318	9,95	8 371,11
22	712491176	Pripevnenie povl. krytiny striech do 30° kotviacimi terčami	kus	3 382,965	3,27	11 062,30
23	712973420.S	Detaily k termoplastom všeobecne, kútový uholník z hrubopoplastovaného plechu RŠ 100 mm, ohyb 90-135°	m	104,570	13,17	1 377,19
24	712973540.S	Osadenie odvetrávacích komínkov na povlakovú krytinu z TPO fólie	ks	55,002	15,92	875,63
25	283770004000.S	Odvetrávací komín pre PVC-P fólie, výška 225 mm, priemer 75 mm	ks	55,002	11,09	609,97
26	712973620.S	Detaily k termoplastom všeobecne, náročný uholník z hrubopoplast. plechu RŠ 100 mm, ohyb 90-135°	m	104,570	13,11	1 370,91
27	712973890.S	Detaily k termoplastom všeobecne, oplechovanie okraja odkvapovou lištou z hrubopolpast. plechu RŠ 250 mm	m	106,570	25,56	2 723,93
28	712990040.S	Položenie geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy ploché do 10°	m2	841,318	0,51	429,07
29	693110003200.S	Geotextília polypropylénová netkaná 500 g/m2	m2	841,318	1,83	1 539,61
30	712990812	Odstránenie nánosu z povl. krytiny striech do 10°	m2	657,642	1,11	729,98
31	712998201	Zhotovenie konštrukcie z dreveného hranola 100x140 (alt. 140x140) po obvode atiky	m	99,045	8,78	869,62
32	605151500	Hranol SM 1	m3	2,232	336,34	750,71
33	998712202.S	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	403,655	2,85	1 150,47

**713 Izolácie tepelné**

**28 805,55**

34	713141171	Montáž tep. izolácie striech rovn. hr. do 17 cm prikotvením	m2	635,433	6,64	4 219,28
35	6315K0108	Izolácia strešná tepelná PIR rúnom 140mm	m2	648,142	37,36	24 214,59
36	998713202	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 12 m	%	267,312	1,39	371,69

**764 Konštrukcie klampiarske**

**2 706,95**

37	764352820	Klamp. demont. žľaby polkruhové rš 500, do 30°	m	19,830	1,88	37,28
38	764359810	Klamp. demont. kotlík konický d-150, do 30°	kus	2,000	1,75	3,50
39	764422820.S	Demontáž oplechovania ríms rš 1250 mm, -0,00570t	m	110,090	2,30	253,21
40	764430855	Klamp. demont. oplechovanie múrov rš 1250	m	112,000	5,07	567,84
41	764454803	Klamp. demont. rúr odpadových kruhových d-150	m	15,200	1,90	28,88
42	764456855	Klamp. demont. kolien výtokových kruhových d-150	kus	2,000	2,02	4,04
43	764751113	Rúry odkvapové poplastované d 150 mm	m	15,200	46,55	707,56
44	764751133	Koleno rúry odkvapovej d 150 mm	kus	2,000	20,84	41,68
45	764761152	Žľab pododkvapný poplastovaný rš500	m	19,820	46,92	929,95
46	764761232	Kotlík kruh žľab 150 mm	kus	2,000	44,48	88,96
47	998764202	Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 12 m	%	26,618	1,65	44,05

**765 Konštrukcie - krytiny tvrdé**

**1 577,26**

48	765902051.SR	Ochranná plachta pre núdzové zakrytie striech, na plné osadenie	m2	737,039	1,55	1 142,41
49	765902061.S	Odstránenie a zbalenie ochrannej plachty pre núdzové zakrytie striech	m2	737,039	0,59	434,85



# ROZPOČET

**Stavba:** 056-Základná škola Ľubľa - havarijný stav objektov, blok A

**Objekt:** Základná škola Ľubľa - havarijný stav objektov

**Časť:** Bleskozvod - Blok A

Objednávateľ: Obec Ľubľa

Zhotoviteľ: KAPA Stavebná spoločnosť s.r.o., B. Bystrica

Miesto: Ľubľa

Spracoval:

Dátum: 14.04.2026

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

**HSV Práce a dodávky HSV 6 299,22**

**1 Zemné práce 4 337,76**

1	113107112.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m <sup>2</sup> z kameniva ťaženého, hr.100 do 200 mm, -0,24000t	m <sup>2</sup>	16,000	6,05	96,80
2	113107131.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m <sup>2</sup> z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	m <sup>2</sup>	16,000	28,99	463,84
3	130301001.S	Výkop jamy a ryhy v obmedzenom priestore horn. tr.4 ručne	m <sup>3</sup>	48,000	78,69	3 777,12

**9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 1 961,46**

4	941955001/R	Montážna Vysokozdvížna Plošina	hod	20,000	49,94	998,80
5	979082212.S	Vodorovná doprava sutiny po suchu s naložením a so zložením na vzdialenosť do 50 m	t	7,440	12,60	93,74
6	979084213.S	Vodorovná doprava vybúraných hmôt po suchu bez naloženia, ale so zložením na vzdialenosť do 1 km	t	7,440	29,81	221,79
7	979087212.S	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	7,440	6,13	45,61
8	979089012.S	Poplatok za skládku - betón, tehly, dlaždice, obkladačky a keramika (17 01), ostatné	t	7,440	80,85	601,52

**M Práce a dodávky M 9 944,59**

**21-M Elektromontáže 7 417,89**

9	210220103.S	Podpery vedenia FeZn pre lepenkové a škridlóvé strechy PV22 a PV25	ks	330,000	2,43	801,90
10	5218999	Podpera na PVC strešnú fóliu 5218999	ks	330,000	3,70	1 221,00
11	210220204.S	Zachytávacia tyč FeZn bez osadenia JP 10, JP 15, JP 20	ks	20,000	8,67	173,40
12	5401980	Zachytávacia tyč výšky 1,5 m, 101 VL 1500 (č. výr. 5401980)	ks	20,000	33,30	666,00
13	210220206.S	Zachytávacia tyč FeZn s osadením JP 30	ks	1,000	11,43	11,43
14	5401989	Zúžená zachytávacia tyč, 3 m 101 VL 3000 (č. výr. 5401989)	ks	1,000	38,59	38,59
15	210220241	Svorka FeZn križová SK a diagonálna križová DKS	ks	80,000	3,65	292,00
16	5311500	Rýchlospojka Vario 249 8-10 ST (č. výr. 5311500)	ks	80,000	5,38	430,40
17	210220242.S	Svorka FeZn rozpojovacia RS	ks	15,000	2,11	31,65
18	5335140/R	Rozpojovací dielec k zachytávacím tyčiam	ks	15,000	3,88	58,20
19	210220246.S	Svorka FeZn na odkvapový žľab SO	ks	6,000	3,78	22,68
20	5316450	Odkvapová svorka s pružinou RK-FIX (č. výr. 5316450) - alebo iný technicky zrovnateľný ekvivalent	ks	6,000	7,79	46,74
21	210220250.S	Svorka FeZn univerzálna SU, SU A-B	ks	20,000	2,60	52,00

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
22	5317207	Svorka lemová 270 8-10 FT	ks	20,000	6,22	124,40
23	POZNÁMKA	- navrhnuté el. zariadenia môžu byť nahradené iným technickým zrovnateľným ekvivalentom		0,000	0,00	0,00
24	210220306.S	Podstavec betónový k zachytávacej tyči a oddialenému bleskozvodu	ks	20,000	13,64	272,80
25	5403227	Betónový podstavec pre FangFix 16 kg F-FIX-S16 (č. výr. 5403227)	ks	20,000	22,40	448,00
26	5403235	Základňa pre systém FangFix 16 kg F-FIX-B16 (č. výr. 5403235)	ks	20,000	2,64	52,80
27	5403219	Svorka pre systém FangFix F-FIX-KL (č. výr. 5403219)		20,000	24,21	484,20
28	210220307.S8R	Stenová kotva Fezn k oddialenému bleskozvodu FR OB	ks	3,000	6,53	19,59
29	5408849	Izolovaný dištančný držiak s variabilne nastaviteľnou dĺžkou ISAV1000R (č. výr. 5408849)	ks	3,000	101,43	304,29
30	210220800.S	Uzemňovacie vedenie na povrchu AlMgSi drôt zvodový O 8-10 mm	m	250,000	2,55	637,50
31	354410064200.S	Drôt bleskozvodový zliatina AlMgSi, d 8 mm, Al	kg	35,000	7,48	261,80
32	210964801.S	Demontáž - uzemňovacie vedenie na povrchu FeZn drôz zvodový -0,00063 t	m	240,000	1,31	314,40
33	210964821.S	Demontáž - podpery vedenia FeZn na plochú strechu PV21 -0,00100 t	ks	330,000	0,42	138,60
34	210964844.S	Demontáž - zachytávacia tyč FeZn bez osadenia a s osadením JP10-30 -0,01135 t	ks	10,000	3,37	33,70
35	210964864.S	Demontáž - svorka FeZn spojovacia SS -0,00016 t	ks	70,000	0,92	64,40
36	210964867.S	Demontáž - svorka FeZn na odkvapový žľab SO -0,00029 t	ks	7,000	1,38	9,66
37	MD	Mimostavenisková doprava	%	40,360	5,87	237,08
38	MV	Murárske výpomoci	%	31,903	0,96	30,77
39	PD	Presun dodávok	%	40,360	1,01	40,61
40	PM	Podružný materiál	%	2,482	3,05	7,57
41	POZNÁMKA 2	Tento dokument obsahuje individuálne stanovené položky a jednotkové ceny orientačného výkazu výmer a orientačného rozpočtu, ktoré sú podkladom pre stanovenie odhadovanej ceny diela		0,000	0,00	0,00
42	5218926	Dilatačný diel 172 AR (č. výr. 5218926)	ks	6,000	3,11	18,66
43	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	72,263	0,98	71,08

**95-M****Revízie****2 526,69**

44	Odhad	Komplexné a predkomplexné skúšky, merania, revízná správa, skutkový stav, projektová dokumentácia	ks	1,000	2 503,50	2 503,50
45	PPV	Podiel pridružených výkonov	%	25,000	0,93	23,19

**Investičné náklady neobsiahnuté v cenách****VRN****867,93**

46	000400021.S	Projektové práce - stavebná časť (stavebné objekty vrátane ich technického vybavenia). náklady na vypracovanie realizačnej dokumentácie	eur	1,000	867,93	867,93
----	-------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----	-------	--------	--------

**Celkom****17 111,74**