

ZMLUVA O DIELO č. 04/2023

uzavretá v zmysle § 536 a násl. Zákona č. 513/1991 Zb.
Obchodného zákonníka

I

Zmluvné strany

- 1.1. **Objednávateľ :** **Mesto Nové Mesto nad Váhom**
ul. Čsl. armády 1
915 32 Nové Mesto nad Váhom
- štátutárny zástupca : Ing. František Mašlonka – primátor mesta
IČO : 00311 863
DIČ : 2021079841
Bankové spojenie : Prima banka Slovensko, a.s,
číslo účtu : 5801265001/5600
IBAN : SK12 5600 0000 0058 0126 5001
- Zhotoviteľ:** **IZOTECH Group, spol. s r.o.**
Piešťanská 1185/25
915 01 Nové Mesto nad Váhom
- štátutárny zástupca : Ing. Andrej Volár, prokurista spoločnosti
IČO : 36 301 311
DIČ : 2020182010
IČ DPH: SK2020182010
Bankové spojenie: Prima banka Slovensko a.s., Tatra banka a.s.
IBAN : SK77 5600 0000 0058 0219 6001
SK54 1100 0000 0026 2180 1862
Zapísaný: OR Okresného súdu Trenčín
Oddiel Sro, vložka č. 10810/R

II.

Východiskové údaje

- 2.1. Názov stavby /diela/ : **„Kompletná stavebná rekonštrukcia kuchyne v MŠ
Poľovnícka v Novom Meste nad Váhom“**
- 2.2. Miesto stavby : Nové Mesto nad Váhom, na ul. Poľovnícka 2039/12.

III.

Predmet zmluvy

- 3.1. Predmetom zmluvy je realizácia stavebných prác na objekte MŠ ul. Poľovnícka
2039/12 v Novom Meste nad Váhom.
- 3.2. Zhotoviteľ je povinný na základe výsledkov verejnej súťaže zrealizovať dielo.

- 3.3. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať dielo vo vlastnom mene, na vlastnú zodpovednosť a nebezpečenstvo, v súlade s platnými právnymi predpismi o bezpečnosti práce a ochrane zdravia, v súlade s platnými právnymi predpismi o požiarnej ochrane a s rešpektovaním rozhodnutí orgánov štátnej a verejnej správy.
- 3.4. Vybudované dielo v rozsahu bodu 3.2. a 3.3 bude mať akostné a technické ukazovatele v zmysle platných právnych predpisov, platných technických noriem a projektu stavby (diela)

IV. Čas plnenia

- 4.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať dielo v čase do 15.9.2023.
- 4.2. Dodržanie času plnenia zo strany zhotoviteľa je závislé od riadneho a včasného spolupôsobenia objednávateľa dohodnutého v tejto zmluve. Po dobu omeškania objednávateľa s poskytnutím spolupôsobenia a splnenia podmienok nie je zhotoviteľ v omeškaní so splnením záväzku.
- 4.3. Objednávateľ sa zaväzuje dokončené dielo bez zbytočného odkladu prevziať a zaplatiť za jeho zhotovenie dohodnutú cenu.

V. Cena

- 5.1. Cena za zhotovenie predmetu zmluvy v rozsahu čl. III. tejto zmluvy je stanovená dohodou zmluvných strán na základe predloženého výkazu výmer v zmysle § 3 zákona č. 18/1996 Z .z. o cenách vo výške :

Cena bez DPH	171 483,98 Eur
DPH 20 %	34 296,79 Eur
Spolu s DPH	205 780,75 Eur

- 5.2. Ocenený výkaz výmer s popisom stavebných prác je v prílohe č. 1 Zmluvy o dielo (v písomnej forme) a tvorí jej neoddeliteľnú súčasť.
- 5.3. V cene za zhotovenie diela sú obsiahnuté:
náklady na vybudovanie, prevádzku, údržbu a vypratanie zariadenia staveniska zhotoviteľa.
- 5.4. Objednávateľ prehlasuje, že na predmet tejto zmluvy má zabezpečené finančné prostriedky z rozpočtu mesta.
- 5.5. Ak objednávateľ odstúpi od zmluvy, zaväzuje sa zaplatiť zhotoviteľovi skutočne vykonané práce ku dňu, kedy písomné odstúpenie od zmluvy došlo na vedomie zhotoviteľovi, a to na základe vzájomne odsúhlasenej kalkulácie vykonaných prác.

- 5.6. Odôvodnené a účelovo vynaložené náklady zhotoviteľa mimo dohodnutého rozsahu predmetu zmluvy bude zhotoviteľ fakturovať objednávateľovi na základe zápisu v stavebnom denníku, odsúhlaseného technickým dozorom objednávateľa a platného dodatku zmluvy.
- 5.7. V prípade, že v dobe realizácie diela vzniknú oficiálne štátom vyhlásené zmeny cien /devalvácia, dovozná prirážka, DPH a pod./, ktoré budú mať priamy dopad na cenu diela, zhotoviteľ tieto zmeny premietne do celkovej ceny diela.

VI.

Platobné podmienky

- 6.1. Cena za zhotovenie diela bude fakturovaná na základe skutočne vykonaných prác z oceneného výkazu výmer odsúhlasených technickým dozorom investora, v jednotkových cenách uvedených v priloženom ocenenom výkaze výmer zhotoviteľa.
- 6.2. Cenu za zhotovenie diela uhradí objednávateľ na základe faktúr, vystavených zhotoviteľom počas plnenia predmetu tejto zmluvy. Neoddeliteľnou prílohou faktúr je súpis skutočne vykonaných prác potvrdený technickým dozorom investora.
- 6.3. Lehota splatnosti faktúr zhotoviteľa je 30 pracovných dní od doručenia objednávateľovi.
- 6.4. V prípade, že faktúra nebude obsahovať náležitosti, uvedené v tejto zmluve, je objednávateľ oprávnený vrátiť ju zhotoviteľovi na doplnenie. V takom prípade nová lehota splatnosti začne plynúť doručením doplnenej faktúry objednávateľovi.

VII.

Záručná doba – zodpovednosť za vady

- 7.1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet tejto zmluvy je zhotovený podľa podmienok zmluvy a že počas záručnej doby bude mať vlastnosti, dohodnuté v tejto zmluve. Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré predmet zmluvy má v čase jeho odovzdania objednávateľovi a počas záručnej lehoty, pokiaľ tieto neboli spôsobené nesprávnym užívaním diela.
- 7.2. Zhotoviteľ nezodpovedá za vady diela, ktoré vznikli pri realizácii diela na jestvujúcich podkladoch, poskytnutých objednávateľom a zhotoviteľ ani pri vynaložení všetkej starostlivosti nemohol zistiť ich nevhodnosť alebo na ňu upozornil objednávateľa a ten na ich použitie trval.
- 7.3. Záručná doba je 3 roky a začína plynúť odo dňa odovzdania diela objednávateľovi, okrem materiálov, ktoré majú záručnú dobu stanovenú výrobcom.
- 7.4. Počas záručnej doby má objednávateľ právo požadovať a zhotoviteľ povinnosť bezplatne odstrániť vady.

- 7.5. Ak sa ukáže, že vada predmetu plnenia je neopraviteľná, zaväzuje sa zhotoviteľ dodať v čo najkratšom technicky možnom čase náhradný predmet plnenia, resp. primerane znížiť cenu predmetu zmluvy.
- 7.6. Objednávateľ sa zaväzuje, že prípadnú reklamáciu vady diela uplatní bezodkladne po jej zistení písomnou formou.

VIII.

Podmienky vykonania diela

- 8.1. Zhotoviteľ je povinný písomne odovzdať dielo objednávateľovi zápisom o odovzdaní a prevzatí diela. Dielo bude považované za prevzaté po osobnom prevzatí objednávateľom
- 8.2. Ak objednávateľ zistí, že zhotoviteľ zhotovuje dielo v rozpore so zmluvou, platnými predpismi a normami alebo technologickými postupmi, je oprávnený bez zbytočného odkladu písomným vyjadrením povereného stavebného dozoru v stavebnom denníku zastaviť zhotovovanie do odstránenia väd diela.
- 8.3. Ak zhotoviteľ neodstráni vady diela ani v primeranej lehote na to poskytnutej, považuje sa to za podstatné porušenie zmluvy a objednávateľ je oprávnený odstúpiť od zmluvy a uplatniť zmluvnú pokutu podľa čl. IV. ods. 4.4. Za primeranú lehotu podľa ods. 1 § 346 Obchodného zákonníka sa považuje 14 kalendárnych dní.
- 8.4. Zhotoviteľ počas prác na zhotovení diela v celom rozsahu zodpovedá za dodržiavanie predpisov na bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci a protipožiarnych predpisov ako aj za čistotu a poriadok na stavenisku. Prechod nebezpečenstva škody prechádza zo zhotoviteľa na objednávateľa až dňom odovzdania diela.
- 8.5. Zhotoviteľ sa zaväzuje vyzvať objednávateľa okamžite na kontrolu tých prác, ktoré majú byť zakryté, alebo sa stanú neprístupnými.
- 8.6. Nedorobkom sa rozumie nedokončená práca oproti zmluve
- 8.7. Vadou sa rozumie odchýlka v kvalite, rozsahu a parametroch diela, stanovených objednávateľom
- 8.8. Zhotoviteľ zodpovedá za škody ním spôsobené objednávateľovi, ako aj tretím osobám v plnom rozsahu po preukázaní nákladov.

IX.

Zmluvné pokuty

- 9.1. Ak zhotoviteľ nesplní termín ukončenia diela podľa čl. IV tejto zmluvy, je povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,1 % z dohodnutej ceny, uvedenej v článku V. tejto zmluvy za každý deň omeškania.

X. Úrok z omeškania

- 10.1. Ak objednávateľ neuhradí zhotoviteľovi faktúru v lehote splatnosti, uvedenej v článku VI. tejto zmluvy, je povinný zaplatiť zhotoviteľovi úroky z omeškania vo výške 0,1 % z fakturovanej finančnej čiastky za každý týždeň omeškania.
- 10.2. Úroky z omeškania dohodnuté touto zmluvou zaplatí povinná strana nezávisle na tom, či a v akej výške vznikne druhej strane v tejto súvislosti škoda.
- 10.3. Zaplatením úroku z omeškania alebo zmluvnej pokuty nie je dotknuté právo zmluvných strán na uplatnenie náhrady škody.

XI. Záverečné ustanovenia

- 11.1. Meniť alebo dopĺňovať text tejto zmluvy je možné len formou písomných dodatkov, ktoré budú platné ak budú riadne potvrdené oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán.
- 11.2. Ktorákoľvek zo zmluvných strán je oprávnená navrhnúť dodatok k tejto zmluve. Dodatky sa poradovo číslujú a zasielajú druhej strane v troch vyhotoveniach.
- 11.3. Zmluva je uzavretá okamihom podpísania oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán.
- 11.4. Ak nie je v tejto zmluve dojednané inak, platia ustanovenia Obchodného zákonníka v plnom rozsahu.
- 11.5. Táto zmluva je vypracovaná v troch vyhotoveniach, z ktorých zhotoviteľ obdrží jedno vyhotovenie a objednávateľ dve vyhotovenia.
- 11.6. Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania oboma zmluvnými stranami a účinnosť nastáva v súlade s § 47a ods. 1, zák. č. 40/1964 Zb. Obč. zákonníka v znení neskorších predpisov, s poukazom na § 5a zákona č. 211/2000 Z.z. o slobodnom prístupe k informáciám v znení neskorších predpisov, nasledujúci deň po dni jej zverejnenia.

23. 08. 2023

V Novom Meste nad Váhom, dňa V Novom Meste nad Váhom, dňa 23. 08. 2023

Ing. Andrej Volár
prokurista spoločnosti
zhotoviteľ

Ing. František Mašlonk
primátor mesta
objednávateľ

...

REKAPITULÁCIA STAVBY

Stavba: MŠ Poľovnícka NMnV

JKSO
Miesto

Objednávateľ

Zhotoviteľ
Izotech Group spol., s.r.o.

Projektant

Spracovateľ
Ing. Peter Schenk, PhD.

Poznámka:

KS
Datum

ICO
IČ DPH

ICO 36301311
IČ DPH SK2020182010

ICO
IČ DPH

ICO
IČ DPH

Cena bez DPH			171 483,96
DPH	Sadzba dane	Základ dane	Vyska dane
	20.00%	171 483,96	34 296,79
Cena s DPH	v	EUR	205 780,75

Projektant

Spracovateľ

Datum a podpis

Pečiatka

Datum a podpis

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Datum a podpis

Pečiatka

Datum a podpis

Pečiatka

16/03/2021
7

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Stavba: MŠ Poľovnícka NMnV

Miesto:

Uzatčené

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ: Izotech Group spol., s.r.o.

Spracovateľ:

Ing. Peter Schenk, PhD.

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		171 483,96	205 780,75
01	Vzduchotechnika - demontáže, digestor	15 627,83	18 753,40
02	Kuchyňa + pridružené priestory	91 120,48	109 344,58
03	Príprava pre VZT - klíma	5 146,33	6 175,60
04	Elektroinštalácie	25 844,80	31 013,76
05	Teplovod - prekládka sietí	33 744,52	40 493,42

ROZPOČET

Číslo:

MS 2019/01/2019

Titul:

01 - Vzduchotechnika - demontáže, digestor

Mesto:

Mesto Nové Mesto nad Váhom

Dátum:

Projektant:

Spracovateľ:

Ing. Peter Schenk,
PhD.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							15 627,83
D	D1	PRÁCE A DODÁVKY HSV					15 627,83
D	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie					14 854,33
1	K	100.1	Demontáž VZT jednotiek, vrátane pripoj. potrubí	kpl	2,000	575,00	1 150,00
2	K	100.2	Demontáž VZT - turbíny	kpl	2,000	98,07	196,14
3	K	100.3	Demontáž VZT potrubí obdl. prierezu	m	73,350	12,94	949,15
4	K	101.1	Vyspravenie prestupov cez steny po dem. vzt. potrubí , obdl. prierezu	ks	21,000	54,74	1 149,54
5	K	102.1	Demontáž vetracích VZT mriežok	ks	2,000	17,58	35,16
6	K	103.1	Demontáž VZT potrubí kruhového prierezu	m	58,300	7,93	462,32
7	K	104.1	Vyspravenie prestupov cez steny po dem. vzt. potrubí , kruhového prierezu	ks	4,000	32,47	129,88
8	K	105.1	Vyspravenie prestupov cez podlahu	ks	2,000	25,35	50,70
9	K	106.1	Demontáž rozdeľovača a zberača, vrátane dopojenia	ks	2,000	160,22	320,44
10	K	107.1	Demontáž ventilov	ks	6,000	18,07	108,42
11	K	200.1	Dopojenie chýbajúcej časti kanal. potrubia na exist. kanalizácií	kpl	1,000	182,86	182,86
12	K	300.1	Vysklievanie okna	ks	1,000	29,29	29,29
13	K	300.2	Demontáž elektroinštalácie pre VZT	kpl	1,000	1 706,10	1 706,10
14	K	300.4	Vybúranie kovovej zárubne	ks	1,000	55,57	55,57
15	K	300.5	Vybúranie priečky	m2	18,900	16,79	317,33
16	K	300.6	Vyspravenie stien, podlahy a stropu po demontáži priečky	kpl	1,000	666,08	666,08
17	K	400.1	Prierazy pre novú vzduchotechniku	kpl	1,000	1 651,35	1 651,35
18	K	400.2	Vyspravenie prierazov pre novú vzduchotechniku	kpl	1,000	1 438,43	1 438,43
19	K	500.1	Odvoz a likvidácia odpadu - 1 x kontajner	ks	4,000	377,58	1 510,32
20	K	600.1	D+M Nerezový zákryt stredový s lapačmi tuku a osvetlením G rande-1R, 1000x1200x435	kpl	1,000	2 745,25	2 745,25
D	49.1	Presun hmôt					773,50
21	K	998012042	Presun hmôt pre budovy výšky do 12 m	%	4,550	170,00	773,50

ROZPOČET

Číslo:

MS/PROJEKTOVANIE/NAVA/

Návrh:

02 - Kuchyňa + pridružené priestory

Miesto:

Datum:

Objednávateľ:

Mesto Nové Mesto nad Váhom

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

Ing. Peter Schenk,
PhD.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							91 120,48
D	D1		PRÁCE A DODÁVKY HSV				23 847,02
D	1		ZEMNE PRÁCE				932,39
1	K	132201101.2	Hĺbenie jám v horn. tr. 3 do 100 m3	m3	9,100	44,85	408,14
2	K	132201109	Príplatok za lepivosť horniny tr. 3 v rýhach š. do 60 cm	m3	9,100	10,73	97,64
3	K	162701105	Vodorovné premiestnenie výkopu do 10000 m horn. tr. 1-4	m3	9,100	15,87	144,42
4	K	167101101	Nakladanie výkopku do 100 m3 v horn. tr. 1-4	m3	9,100	9,06	82,45
5	K	171201201	Uloženie sypaniny na skládku	m3	9,100	0,94	8,55
6	K	171206115	Zemina výkopová iná ako v 170505 uvedená, 17 05 06 (O)	m3	9,100	21,01	191,19
D	2		ZÁKLADY				229,44
7	K	273321411	Základové dosky zo železobetónu tr. C25/30	m3	1,200	124,07	148,88
8	K	273362029	Výstuž základových dosiek zo zvarovaných sietí KARI d 6/6 mm, oko 150x150 mm	m2	8,000	10,07	80,56
D	6		ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE				4 933,24
9	K	612481119.S	Potiahnutie vnútorných stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	170,970	9,90	1 692,60
10	K	2000.1002	Príprava podkladu vnútorných stien penetráciou	m2	65,656	1,29	84,70
11	K	612421637	Omiетка vnút. stien vápenná štuková	m2	65,656	14,83	973,68
12	K	631312611	Mazanina z betónu prostého tr. C16/20 hr. do 5 cm	m3	3,821	154,60	590,73
13	K	631319183.2	Príplatok za uhladenie povrchu mazaniny hr. do 5 cm	m3	3,821	64,52	246,53
14	K	2000.1002.2	Príprava podkladu podláh penetráciou	m2	76,420	1,18	90,18
15	K	632452618.S	Cementová samonivelizačná stierka, pevnosti v tlaku 20 MPa, hr. 10 mm	m2	76,420	16,42	1 254,82
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				17 751,95
16	K	20.001	Vybúranie obkladov keram. vnút.	m2	51,520	4,84	249,36
17	K	20.002	Vybúranie dlažby keram. vnút.	m2	76,420	6,61	505,14
18	K	20.003	Vybúranie podkladu hr. do 5 cm	m2	76,420	6,90	527,30
19	K	20.004	Vybúranie exist. jednokridlových dverí vrátane drevenej zárubne	ks	5,000	38,91	194,55
20	K	20.005	Vybúranie exist. dvojkridlových dverí	ks	1,000	25,23	25,23
21	K	20.006	Zasekanie ryhy pre rozvody kanalizácie v podlahe a stene	m	102,600	17,79	1 825,25
22	K	20.008	Zasekanie ryhy pre rozvody plynu v podlahe	m	8,000	18,11	144,88
23	K	20.009	Zasekanie drážky pre elek. rozvody	m	342,000	6,42	2 195,64
24	K	21.001	Vynosenie exist. int. zariadenia kuchyne	kpl	1,000	95,18	95,18
25	K	22.001	Vyspravenie drážok pre rozvody kanalizácie a plynu	m	110,600	22,68	2 508,41
26	K	22.001.2	Vyspravenie drážok pre elek. rozvody s dodaním materiálu	m	342,000	11,40	3 898,80
27	K	11.102	Prestupy kanalizačného potrubia vrátane vysprávok	kpl	1,000	1 195,99	1 195,99
28	K	22.020	Vyrežanie a vybúranie asfaltového exist. krytu	m2	7,400	27,34	202,32
29	K	22.020.2	Zhotovenie asfalt. krytu	m2	7,400	48,69	360,31
30	K	442.001	Vyspravenie ostenia po demontáži exist. dverí	m	31,750	22,21	705,17
31	K	767996802.2	Demontáž ostatných doplnkov kovových, do 20 kg	kpl	1,000	81,53	81,53
32	K	952901111	Vyčistenie budov byt. alebo občian. výstavby pri výške podlažia do 4 m	m2	122,440	5,26	644,03
33	K	500.1	Odvoz a likvidácia odpadu - 1 x kontajner	ks	4,000	344,24	1 376,96

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
34	K	999281111	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 25 m	t	23,194	43,80	1 015,90
D D2 PRÁCE A DODÁVKY PSV							42 428,70
D 711 Izolácie proti vode a vlhkosti							1 800,66
35	K	711107351	Tekutá hydroizolácia vodorovná	m2	76,420	16,17	1 235,71
36	K	711107352	Tekutá hydroizolácia zvislá	m2	28,128	15,63	439,64
37	K	998711201	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 6 m	%	45,500	2,75	125,31
D 763 Konštrukcie - drevostavby							5 658,35
38	K	763133410	Podhlády sadr. D113 zaves. oceľ. konštr. v rov. CD, bez tep. izol. hr. 12,5 mm	m2	76,420	42,76	3 267,72
39	K	763133410.22	D+M kazetového podhľadu + maľba	m2	47,650	41,62	1 983,19
40	K	762495000	Spojovacie a ochranné prostriedky k montáži podhľadov	m2	124,070	0,82	101,74
41	K	998763201	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	%	65,440	4,67	305,70
D 766 Konštrukcie stolárske							7 926,24
42	K	766661422	Montáž dvier plastových šírky do 1150 mm	kus	5,000	36,54	182,70
43	M	611653380	<i>Dvere vnútor. jednokrídlové plastové 900-1150/1970 s pevným nadsvetlíkom</i>	kus	5,000	1 141,99	5 709,95
44	K	766661422.2	Montáž dvier otv. do exist. zár. 2-kr.	kus	1,000	141,05	141,05
45	M	611653380.2	<i>Dvere vnútor. dvojkridlové plné 1250/1970</i>	kus	1,000	1 817,40	1 817,40
46	K	998766202	Presun hmôt pre konštr. stolárske v objektoch výšky do 12 m	%	90,200	0,83	75,14
D 771 Podlahy z dlaždíc keramických							4 837,68
47	K	771555330	Montáž podláh z dlaždíc ptišmyk. veľkosti do 250 x 250 mm	m2	76,420	28,79	2 200,13
48	M	597637251	<i>Dlažba protišmyková R11</i>	m2	82,530	28,65	2 364,48
49	K	998771201	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6 m	%	75,500	3,62	273,07
D 781 Obklady z obkladačiek a dosiek							4 897,67
50	K	7814711070	Montáž obkladov vnútorných	m2	105,314	26,17	2 756,07
51	M	597670901	<i>Keramický obklad</i>	m2	113,739	15,59	1 773,19
52	K	781479704	Prípl. za škárovanie bielym cementom pri mont. obkl. ker.	m2	105,314	1,49	156,92
53	K	998781202	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 12 m	%	88,400	2,39	211,49
D 784 Maľby							17 308,10
54	K	11.001	Zakrývanie podláh pred maľbami	m2	390,908	1,27	496,45
55	K	784402801	Odstránenie malieb v miestnostiach výšky do 3,8 m oškrabaním	m2	1 388,076	1,24	1 721,21
56	K	784402801.2	Odstránenie olejového sokla v miestnostiach výšky do 3,8 m oškrabaním	m2	126,984	2,53	321,27
57	K	784452371.2	Maľba zo zmesi tekut. 1 far., biele, steny a strop, odolnosť proti plesniam, miest. do3,8m	m2	1 388,076	8,13	11 285,06
58	K	12.122	Olejový náter sokla	m2	126,984	12,02	1 526,35
59	K	784452517	Penetračný náter pod maľovku	m2	1 515,060	0,77	1 166,60
60	K	784498911	Ostatné práce pri opr. vyhlad. mal. masou 1nás. mies. do3,8m	m2	347,000	2,28	791,16
D PSV Zdravotechnika							24 844,76
D 713 Izolácie tepelné							1 511,80
61	K	713482121	Montáž trubic z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38 mm	m	155,100	4,01	621,95
62	M	azf1036	<i>Armaflex AF 2-022 trubica AZ FLEX Armacell</i>	m	46,500	4,18	194,37
63	M	azf1040	<i>Armaflex AF 2-035 trubica AZ FLEX Armacell</i>	m	108,600	5,62	610,33
64	K	998713201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	65,440	1,30	85,15
D 721 Zdravotech. vnútorná kanalizácia							10 477,59
65	K	721171109.S.1	Potrúbie z PP HT odpadové ležaté hrdlové D 110x2,7 mm	m	18,600	22,53	419,06
66	K	721171110.S.1	Potrúbie z PP HT odpadové ležaté hrdlové D 125x3,1 mm	m	14,400	31,26	450,14
67	K	721173204.S	Potrúbie z PP HT rúr odpadné pripájacie D 40x1,8 mm	m	23,200	11,02	255,66

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
68	K	721173205.S	Potrubié z PP HT rúr odpadné pripájacie D 50x1,8 mm	m	24,100	11,87	286,07
69	K	721173205.S.2	Potrubié z PP HT rúr odpadné pripájacie D 75x1,8 mm	m	22,300	21,77	485,47
70	K	721194105.2	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek do DN 50	ks	12,000	3,70	44,40
71	K	721194109.2	Zriadenie prípojky na potrubí vyvedenie a upevnenie odpadových výpustiek do DN 125	ks	7,000	5,08	35,56
72	K	10.100	Montáž tvaroviek	kpl	1,000	154,24	154,24
73	M	10.101	<i>Tvarovky pre odpadové potrubia (kolená, redukcie, odbočky)</i>	<i>kpl</i>	<i>1,000</i>	<i>212,98</i>	<i>212,98</i>
74	K	10.110	Montáž podlahovej vpuste	ks	2,000	99,51	199,02
75	M	10.110.2	<i>Podlahová vpusť</i>	<i>ks</i>	<i>2,000</i>	<i>779,97</i>	<i>1 559,94</i>
76	K	10.10	Montáž podlahového vpustu	ks	3,000	47,72	143,16
77	M	10.10.2	<i>Vpusť podlahový s bočným odpadom</i>	<i>ks</i>	<i>3,000</i>	<i>80,06</i>	<i>240,18</i>
78	K	10.004	D+M Lapač tuku	kpl	1,000	5 377,93	5 377,93
79	K	10.005	Dopojenie kanalizačného potrubia na exist. rozvody	m	6,800	61,46	417,93
80	K	721290111	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m	91,500	1,12	102,48
81	K	998721201.S	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	%	91,110	1,02	93,37
D 722 Zdravotechnika - vnútorný vodovod							5 905,24
82	K	722171133.S	Potrubié plasthliníkové - cirkulačná voda	m	46,500	21,83	1 015,10
83	K	722171134.S.2	Potrubié plasthliníkové - studená voda	m	56,400	26,54	1 496,86
84	K	722171134.S.3	Potrubié plasthliníkové - teplá voda	m	52,200	26,96	1 407,31
85	K	30.001	Montáž vodovodných armatúr	kpl	1,000	339,01	339,01
86	M	30.002	<i>Armatúry pre vodovodné potrubia (kolená, ventily, uzávery...)</i>	<i>kpl</i>	<i>1,000</i>	<i>748,25</i>	<i>748,25</i>
87	K	722220111	Montáž armatúry závitovej s jedným závitom, nástenka pre výtokový ventil G 1/2	ks	26,000	9,31	242,06
88	M	197730011100	<i>Nástenka jednoduchá d201/2" krátka /mosadz/</i>	<i>ks</i>	<i>26,000</i>	<i>4,30</i>	<i>111,80</i>
89	K	722290226	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m	155,100	1,82	282,28
90	K	722290234	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m	155,100	1,30	201,63
91	K	998722201.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	%	88,500	0,69	60,94
D 725 Zariadenie predmety							2 048,43
92	K	70.001	Demontáž WC	ks	2,000	14,21	28,42
93	K	70.002	Montáž WC	ks	2,000	36,43	72,86
94	M	70.003	<i>WC keramické voľne stojace</i>	<i>ks</i>	<i>2,000</i>	<i>124,97</i>	<i>249,94</i>
95	K	725219401.1	Demontáž umývadiel	ks	7,000	8,75	61,25
96	K	725219401	Montáž umývadla bez výtokovej armatúry z bieleho diturvitu na skrutky do muriva	súb	7,000	37,30	261,10
97	M	5513052550	<i>Umývadlo biele š. 60 s otvorom pre batériu</i>	<i>ks</i>	<i>7,000</i>	<i>61,09</i>	<i>427,63</i>
98	K	725829601.2	Demontáž batérií	ks	12,000	13,81	165,72
99	K	725829601	Montáž batérií stojankových pákových alebo klasických	ks	12,000	14,26	171,12
100	M	5514644580	<i>Umývadlová stojánková batéria páková</i>	<i>ks</i>	<i>7,000</i>	<i>23,97</i>	<i>167,79</i>
101	M	5514676930	<i>Drezová páková stojánková batéria</i>	<i>ks</i>	<i>5,000</i>	<i>49,02</i>	<i>245,10</i>
102	K	725869301	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlová do D 40	ks	12,000	8,15	97,80
103	M	2863120236	<i>Umývadlová zápachová uzávierka DN40 HL 135</i>	<i>ks</i>	<i>12,000</i>	<i>3,99</i>	<i>47,88</i>
104	K	998725201.S	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m	%	84,510	0,61	51,82
D Z.1 Vnútorné rozvody plynu							1 209,92
105	K	10.001.1	Demontáž plynového potrubia	kpl	1,000	148,32	148,32
106	K	10.001	Dopojenie plyn. potrubia na existujúce potrubie - komplet	kpl	1,000	720,31	720,31
107	K	10.001.2	Revízia a skúška plynového potrubia	kpl	1,000	341,29	341,29
D Z.2 Konštrukcie doplnkové kovové							837,08
108	K	767995101	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií do 5 kg	kg	68,240	8,10	552,74
109	M	134110000100.S	<i>Konzoly, závesy, objímky</i>	<i>kg</i>	<i>68,240</i>	<i>4,05</i>	<i>276,37</i>
110	K	998767201.1	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	53,110	0,15	7,97

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
D	A1		Ostatné nezahrnuté práce				2 854,70
111	K	110.001	Opravy exist. vnútornej kanalizácie, čistenie kanalizácie	hod	30,000	13,20	396,00
112	K	110.002	Demontáž + montáž radiatorov - kuchyňa	hod	10,000	11,88	118,80
113	K	110.003	Vypustenie a napustenie systému + tlakové skúšky	hod	8,000	12,17	97,36
114	K	110.004	D+M výlevky miestnosť 1.07	ks	1,000	147,45	147,45
115	K	110.005	Búracie práce	hod	20,000	12,42	248,40
116	K	110.006	D+M dlažby, miestnosť 1.20 a 1.22	m2	13,980	52,98	740,66
117	K	110.007	D+M obkladu, miestnosť 1.20	m2	23,940	46,20	1 106,03

ROZPOČET

Stavba

MS (národný a štátny)

Objekt

03 - Príprava pre VZT - klíma

Miesto

Mesto Nové Mesto nad Váhom

Datum

Projektant

Spoločnosť

Ing. Peter Schenk,
PhD.

Objednávateľ

Zhotoviteľ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							5 146,33
D	A1	Príprava					5 146,33
D	D1	Miestnosť č. 2.10					904,46
1	K	Pol1	Podomietková krabica	ks	2,000	27,50	55,00
2	K	Pol2	Cu potrubie 6/10 izolované s komunikačným káblom	bm	35,000	20,33	711,55
3	K	Pol3	Kondenz po HL sifón	kpl	1,000	75,40	75,40
4	K	Pol4	Prestupová rúra DN 160	kpl	1,000	62,51	62,51
D	D2	Miestnosť č. 2.15					847,75
5	K	21.1	Podomietková krabica	ks	2,000	26,37	52,74
6	K	21.2	Cu potrubie 6/10 izolované s komunikačným káblom	bm	32,000	20,39	652,48
7	K	21.3	Kondenz po HL sifón	kpl	1,000	74,28	74,28
8	K	21.4	Prestupová rúra DN 160	kpl	1,000	68,25	68,25
D	D3	Miestnosť č. 2.16					727,44
9	K	31.1	Podomietková krabica	ks	2,000	27,27	54,54
10	K	31.2	Cu potrubie 6/10 izolované s komunikačným káblom	bm	28,000	19,09	534,52
11	K	31.3	Kondenz po HL sifón	kpl	1,000	75,48	75,48
12	K	31.4	Prestupová rúra DN 160	kpl	1,000	62,90	62,90
D	D4	Ostatné náklady					74,41
13	M	Pol5	<i>Spotrebný materiál</i>	kpl	1,000	52,95	52,95
14	K	Pol6	Doprava	kpl	1,000	21,46	21,46
D	D10	Ostatné práce					2 592,27
15	K	100.001r	Prestup cez strechu	kpl	3,000	238,04	714,12
16	K	100.002r	Dopojenie VZT na ZTI	kpl	6,000	157,34	944,04
17	K	100.003r	Elektro - napojenie VZT pre každú miestnosť - vyvedenie na strechu	kpl	3,000	311,37	934,11

ROZPOČET

Stavba

NOVÁ PRÍSLUŠNOSŤ

Objekt

04 - Elektroinštalácie

Miesto

Datum

Objednávateľ

Projektant

Vyhoviteľ

Izotech Group spol., s.r.o.

Spoločnosť

Ing. Peter Schenk,
PhD.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							25 844,80
D	21-M		Elektromontáže				25 844,80
D	E1		Kuchyňa + 1.NP				16 072,78
1	K	Pol46	TRILUX OleveonF B 1200 4000-840 PC	ks	20,000	86,01	1 720,20
2	K	Pol47	TRILUX OleveonF B 1500 6000-840 PC	ks	2,000	97,68	195,36
3	K	Pol48	TRILUX 10247740 2340 G2 WD1 LED 14/ML-8MC 840	ks	4,000	58,74	234,96
4	K	Pol49	Vypínač č.1	ks	3,000	9,52	28,56
5	K	Pol50	Vypínač č.5	ks	3,000	10,38	31,14
6	K	Pol51	Vypínač č.6	ks	6,000	9,40	56,40
7	K	Pol52	Vypínač č.7	ks	1,000	11,51	11,51
8	K	Pol53	CXKH-R-J 3x1,5 B2cas1d1a1 bezhalogénový oranžový [CHKE-R, PRAFlaSafe X]	m	200,000	2,46	492,00
9	K	Pol54	CXKH-R-O 3x1,5 B2cas1d1a1 bezhalogénový oranžový [CHKE-R, PRAFlaSafe X]	m	15,000	2,44	36,60
10	K	Pol55	Drážka 30x30	m	60,000	6,57	394,20
11	K	Pol10	Rozvodnica plechová povrchová	ks	1,000	409,79	409,79
12	K	Pol11	Kábel pevný N2XH-J 5x35 bezhalogénový čierny	m	20,000	45,17	903,40
13	K	Pol12	Kábel pevný N2XH-J 3x2,5 bezhalogénový čierny	m	355,000	3,09	1 096,95
14	K	Pol13	Kábel ohybný H05RR-F 3G2,5 guma čierny	m	135,000	3,03	409,05
15	K	Pol14	Kábel pevný N2XH-J 5x2,5 bezhalogénový čierny	m	80,000	4,45	356,00
16	K	Pol15	Kábel ohybný H05RR-F 5G2,5 guma čierny	m	63,000	4,76	299,88
17	K	Pol16	Kábel pevný N2XH-J 5x4 bezhalogénový čierny	m	15,000	6,40	96,00
18	K	Pol17	Kábel ohybný H07RN-F 5G4 guma čierny	m	15,000	7,29	109,35
19	K	Pol18	Kábel pevný N2XH-J 5x6 bezhalogénový čierny	m	15,000	9,47	142,05
20	K	Pol19	Kábel ohybný H07RN-F 5G6 guma čierny	m	15,000	9,26	138,90
21	K	Pol20	Istič AZ 174513 100A/3P B 20kA	ks	1,000	182,77	182,77
22	K	Pol21	Zvodič prepätia	ks	1,000	228,49	228,49
23	K	Pol22	Chránič prúdový PF7 263623 40A/4P/30mA 10kA AC G	ks	5,000	130,00	650,00
24	K	Pol23	istič B10/1	ks	3,000	7,95	23,85
25	K	Pol24	istič B16/1	ks	17,000	7,59	129,03
26	K	Pol25	istič B16/3	ks	3,000	25,47	76,41
27	K	Pol26	istič C16/3	ks	4,000	32,80	131,20
28	K	Pol27	istič C20/3	ks	1,000	30,92	30,92
29	K	Pol28	istič C32/3	ks	1,000	37,48	37,48
30	K	Pol29	Vypínač nástenný 16A	ks	3,000	41,02	123,06
31	K	Pol30	Vypínač nástenný 40A	ks	7,000	53,93	377,51
32	K	Pol31	zásuvka 230V 1-násobná	ks	11,000	15,87	174,57
33	K	Pol32	zásuvka 230V 2 - násobná	ks	10,000	17,34	173,40
34	K	Pol33	zásuvka 400V - 5 kolík 16A	ks	1,000	22,63	22,63
35	K	Pol34	lišta povrchová 30x30	m	40,000	10,90	436,00
36	K	Pol35	žľab (21 káblov)	m	2,000	67,18	134,36
37	K	Pol36	Grip káblový	ks	120,000	2,36	283,20
38	K	Pol37	Trubka FX25	m	56,000	1,89	105,84
39	K	Pol38	CY 6	m	190,000	1,66	315,40
40	K	Pol39	drážka 30x30	m	74,000	6,50	481,00
41	K	Pol40	drážka 10x20	m	56,000	5,25	294,00
42	K	Pol41	Projekt skutočného vyhotovenia	kpl	1,000	2 313,59	2 313,59

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
43	K	Pol60	Podružný materiál	kpl	1,000	406,93	406,93
44	M	Pol61	Podiel pridružených výkonov	kpl	1,000	1 164,15	1 164,15
45	K	Pol62	Revízie elektroinštalácie	ks	1,000	614,69	614,69
D	E2		Chodba				6 438,35
46	K	Pol56	TRILUX 10247740 2340 G2 WD1 LED 14/ML-8MC 840	ks	30,000	55,44	1 663,20
47	K	Pol51.11	Vypínač č.6	ks	4,000	9,31	37,24
48	K	Pol52.12	Vypínač č.7	ks	2,000	11,51	23,02
49	K	Pol53.13	CXKH-R-J 3x1,5 B2cas1d1a1 bezhalogénový oranžový [CHKE-R, PRAFlaSafe X]	m	120,000	2,44	292,80
50	K	Pol54.14	CXKH-R-O 3x1,5 B2cas1d1a1 bezhalogénový oranžový [CHKE-R, PRAFlaSafe X]	m	85,000	2,41	204,85
51	K	Pol39.15	drážka 30x30	m	15,000	6,46	96,90
52	K	Pol57	Žlab káblový KZI 60X200X0.75 S 60x200mm 3m perforovaný so spojkou zinkovaný	ks	24,000	97,06	2 329,44
53	K	Pol58	Nosník žlabu	ks	36,000	24,11	867,96
54	K	Pol60.15	Podružný materiál	kpl	1,000	134,96	134,96
55	K	Pol59	núdzové osvetlenie	kpl	1,000	787,98	787,98
D	E3		Vzduchotechnika				963,28
56	K	Pol42	Kábel pevný N2XH-J 5x2,5 bezhalogénový čierny - napájanie vzt jednotky (m.č.1.22)	m	39,000	4,79	186,81
57	K	Pol25.16	istič B16/3 - napojenie VZT jednotky	ks	1,000	26,15	26,15
58	K	Pol43	SYKFY 2x2x0,5 - ovládanie vzt jednotky (m.č.1.17)	m	30,000	2,35	70,50
59	K	Pol34.17	lišta povrchová 30x30	m	30,000	10,32	309,60
60	K	Pol44	Kábel pevný N2XH-J 3x2,5 bezhalogénový čierny - napájanie klimatizačných jednotiek - 3ks (m.č. 2.10;2.15;2.16)	m	110,000	3,10	341,00
61	K	Pol45	istič C16/1 - napájanie klimatizačných jednotiek - 3ks (m.č. 2.10;2.15;2.16)	ks	3,000	9,74	29,22
D	E4		Šatňa - ponechanie voľných vývodov + dataprojektory				272,70
62	K	10.01	Kábel pevný N2XH-J 3x2,5 bezhalogénový	m	90,000	3,03	272,70
D	E5		Kuchyňa 2.NP - úprava podľa technológie JAZ				657,32
63	K	10.02	Kábel pevný N2XH-J 3x2,5 bezhalogénový	m	110,000	2,90	319,00
64	K	10.03	Kábel pevný N2XH-J 5x2,5 bezhalogénový	m	20,000	4,41	88,20
65	K	10.04	Vypínač nástenný	ks	1,000	51,75	51,75
66	K	10.05	Chránič prúdový PF7 263623 40A/4P/30mA 10kA AC G	ks	1,000	127,09	127,09
67	K	10.06	istič B16/1	ks	6,000	7,63	45,78
68	K	10.07	istič B16/3	ks	1,000	25,50	25,50
D	E6		Slaboprúd				1 440,37
69	K	10.08	Grip 30	ks	85,000	2,54	215,90
70	K	10.09	Kábel pevný N2XH-J 3x2,5 bezhalogénový - privod Rack	m	15,000	2,82	42,30
71	K	10.10	Rack nástenný	ks	1,000	274,97	274,97
72	K	10.11	Kábel dátový pevný STP (U/FTP) cat.6a B2cas1d1a1 AWG23 LSOH 500MHz	m	410,000	1,66	680,60
73	K	10.12	OPTIchránička 7/4mm	m	30,000	1,63	48,90
74	K	10.13	Rúrka ohybná FXP 16 83269 16mm 10,7mm 750N PVC sivá	m	20,000	1,43	28,60
75	K	10.14	Zásuvka dátová FTP 6A	ks	6,000	24,85	149,10

ROZPOČET

Stavba

MŠ Pivovarská Nám. V

Objekt

05 - Teplovod - prekládka sietí

Miesto

Dátum

Objednávateľ

Mesto Nové Mesto nad Váhom

Projektant

Zhotoviteľ

Pracovateľ

Ing. Peter Schenk,
PhD.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							33 744,52
D	D1		PRÁCE A DODÁVKY HSV				17 415,08
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				16 204,40
1	K	100.01	Platňa zo železobet. 3,8x1,7 m + dobetónovanie, uvedenie do pôvodného stavu	kpl	1,000	3 974,58	3 974,58
2	K	100.0	D+M Poklopu vrátane rámu	ks	1,000	417,72	417,72
3	K	101.01	Demolácia konštr. objektov zo železobetónu postupným rozoberaním (dno, steny, platňa kanálu)	m3	11,188	469,81	5 256,23
4	K	102.01	Stratené debnenie - zhotovenie	m2	16,720	17,34	289,92
5	M	102.02	<i>Stratené debnenie - materiál</i>	<i>m2</i>	<i>16,720</i>	<i>23,61</i>	<i>394,76</i>
6	K	110.1	Zásyp potrubí kamenivom	m3	22,608	89,80	2 030,20
7	K	131.2	Čerpanie vody z exist. šachty	kpl	1,000	189,55	189,55
8	K	133.1	Zhotovenie prestupov cez zákł. konštrukcie	ks	2,000	105,41	210,82
9	K	135.1	Výkopové práce	hod	24,000	48,15	1 155,60
10	K	145.1	Demontáž existujúcich potrubí	kpl	1,000	610,63	610,63
11	K	120.1	Nakladanie, odvoz a likvidácia žb stavebnej sute	t	25,571	65,48	1 674,39
D	49.1		Presun hmôt				1 210,68
12	K	998012042	Presun hmôt pre budovy výšky do 12 m	%	5,820	208,02	1 210,68
D	50		Rozvodné potrubia				16 329,44
D	500.1		1-UK-DN40-d50				2 086,62
13	M	1001	<i>INSULPEX DUO rúra SDR11 2x 50/160</i>	<i>m</i>	<i>15,000</i>	<i>89,63</i>	<i>1 344,45</i>
14	M	1002	<i>Tvarovky pre rúry INSULPEX DUO SDR 11 50 - komplet</i>	<i>kpl</i>	<i>1,000</i>	<i>251,55</i>	<i>251,55</i>
15	K	1100	Montáž potrubí do DN 40	kpl	1,000	490,62	490,62
D	500.2		2-UK-DN50-d63				3 294,09
16	M	1009	<i>INSULPEX DUO rúra SDR 11 2 x 63/180</i>	<i>m</i>	<i>17,000</i>	<i>124,23</i>	<i>2 111,91</i>
17	M	1010	<i>Tvarovky pre rúry INSULPEX DUO SDR 11 63 - komplet</i>	<i>kpl</i>	<i>1,000</i>	<i>461,07</i>	<i>461,07</i>
18	K	1101	Montáž potrubí do DN 50	kpl	1,000	721,11	721,11
D	500.3		3-TUV+Cirk-DN65+DN40-d75+d50				5 192,30
19	M	1017	<i>INSULPEX UNO rúra SDR 11 75/140</i>	<i>m</i>	<i>18,000</i>	<i>102,45</i>	<i>1 844,10</i>
20	M	1018	<i>INSULPEX UNO rúra SDR 11 50/140</i>	<i>m</i>	<i>18,000</i>	<i>62,05</i>	<i>1 116,90</i>
21	M	1019	<i>Tvarovky pre rúry INSULPEX UNO rúra SDR 11 75 - komplet</i>	<i>kpl</i>	<i>1,000</i>	<i>552,59</i>	<i>552,59</i>
22	M	1020	<i>Tvarovky pre rúry INSULPEX UNO rúra SDR 11 50 - komplet</i>	<i>kpl</i>	<i>1,000</i>	<i>260,50</i>	<i>260,50</i>
23	K	1102	Montáž potrubí do DN 65	kpl	1,000	874,17	874,17
24	K	1105	Montáž potrubí do DN 40	kpl	1,000	544,04	544,04
D	500.4		4-UK-DN50-d63				3 490,73
25	M	1037	<i>INSULPEX DUO rúra SDR 11 2 x 63/180</i>	<i>m</i>	<i>17,000</i>	<i>135,44</i>	<i>2 302,48</i>
26	M	1038	<i>Tvarovky pre rúry INSULPEX DUO SDR 11 63 - komplet</i>	<i>kpl</i>	<i>1,000</i>	<i>492,75</i>	<i>492,75</i>
27	K	1103	Montáž potrubí do DN 50	kpl	1,000	695,50	695,50
D	500.5		5-Voda-DN75-d90				721,90
28	M	2861039	<i>Rúra HDPE na vodu PE100 SDR11 90x8,2</i>	<i>m</i>	<i>18,000</i>	<i>21,64</i>	<i>389,52</i>
29	M	2861040	<i>Tvarovky pre rúry HDPE na vodu PE100 SDR11</i>	<i>kpl</i>	<i>1,000</i>	<i>137,54</i>	<i>137,54</i>
30	K	1106	Montáž potrubí do DN 75	kpl	1,000	194,84	194,84

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	D	500.6	Ostatné				707,77
31	K	1260	Napojenie na existujúce potrubné rozvody	kpl	1,000	707,77	707,77
	D	60	Presun hmôt				836,03
32	K	1110	Presun hmôt pre rozvodné potrubia	%	38,440	21,75	836,03