

**Zmluva o združenej investícii,  
Zmluva o budúcej zmluve o zriadení vecného bremena,  
a  
Zmluva o budúcej zmluve o odbere tepla**

uzatvorená nižšie uvedeného dňa

medzi :

**1. TEHOS, s.r.o.**

Nám. slobody 1269/3, 026 01 Dolný Kubín

IČO : 36 389 331

Zapísaná v OR vedenom OS Žilina odd. Sro, vložka č. 11956/L

Zast.: konateľ

*ako prevádzkovateľom a budúcim oprávneným z vecného bremena*

a medzi :

**2. BL, s. r. o.**

miesto podnikania Jánoškova 1545, Dolný Kubín, PSČ: 026 01

IČO: 46048430

DIČ: 2023215447

IČ DPH: SK2023215447

Spol. zapísaná v OR Okresného súdu Žilina, oddiel: Sro, vložka číslo: 54338/L

*ako investor a budúci povinný z vecného bremena*

za týchto podmienok :

**I.**

**Cieľ združenej investície.**

1. Zmluvné strany sa dohodli, že prevádzkovateľ bude dodávateľom tepla pre stavbu s. č. 1258/50, ktorá stojí na pozemku KN-C parc. č. 70/28, všetko v k. ú. Veľký Bysterec, obec Dolný Kubín, LV č. 4063 (ďalej len „Stavba“). Táto zmluva nadobúda účinnosť dňom právoplatnosti stavebného povolenia na Stavbu, ktoré stavebné povolenie bude vydané na základe územného rozhodnutia podľa predchádzajúcej vety.
2. Stavba nie je v súčasnosti pripojená na primárny rozvod tepla spoločnosti TEHOS, s.r.o.. Stavba bude na tento rozvod tepla pripojená, a teda bude na plnenie záväzku prevádzkovateľa dodávať teplo do Stavby nutné vybudovať teplovodnú prípojku. Preto sa zmluvné strany dohodli na uzavretí tejto zmluvy o združenej investícii, ktorej výsledkom bude vybudovanie teplovodnej prípojky v dohodnutom rozsahu.

**II.**

**Združená investícia.**

1. Na dosiahnutie účelu podľa čl. I. tejto zmluvy sa zmluvné strany dohodli, že vybudovanie teplovodnej prípojky v rozsahu (trasa + súpis prác), ktorý zachytáva v prílohe č. 1 tejto zmluvy, vykoná na svoje náklady prevádzkovateľ, pričom po vybudovaní prípojky sa investor zaväzuje prevádzkovateľovi nahradiť 50% nákladov vynaložených na

rekonštrukciu. Náklady na projekt vybudovania teplovodnej prípojky vyhotovený projektantom Ing. Vladimírom Štriflerom, Entepro, s. r. o. Istebné 278, 027 53 Istebné, IČO: 36743704 budú znášať zmluvné strany na polovicu, a to tak, že projekt obstará investor a následne 50% nákladu naň prefakturuje prevádzkovateľovi.

2. Príloha č. 1 tiež obsahuje maximálny rozpočet vybudovania prípojky. Prevádzkovateľ vyúčtuje investorovi podiel na investícii vo výške 50% faktúrou potom, ako bude rekonštrukcia úplne dokončená. Investor bude účtovne odpisovať alebo inak u seba účtovne evidovať v súlade s právnymi predpismi 50% celkového nákladu prevádzkovateľa na rekonštrukciu rozvodov (teda tú časť, ktorá mu bude prevádzkovateľom vyúčtovaná v zmysle tejto dohody) a zvyšných 50% celkovej investície bude odpisovať prevádzkovateľ.
3. Okrem vyššie popísanej združenej investícii sa zmluvné strany dohodli, že v súlade so záväzkom prevádzkovateľa dodávať teplo do Stavby a záväzkom vlastníka Stavby teplo odoberať sa prevádzkovateľ zaväzuje na vlastné náklady dodať a inštalovať 1 kapacitne zodpovedajúcu kompaktnú odovzdávaciu stanicu tepla (KOST), vrátane armatúr, merania a regulácie a montáže za účelom vykurovania Stavby, pričom táto ostane vo vlastníctve prevádzkovateľa. Prevádzkovateľ prehlasuje, že sa oboznámil s PD, na základe ktorej má byť Stavba rekonštruovaná, a tak zvolí kapacitne zodpovedajúci typ KOST a iné dodávky s tým súvisiace.

### **III.**

#### **Vlastníctvo k teplovodnej prípojke a jej prevádzka.**

1. Podľa vzájomnej dohody zmluvných strán je po vybudovaní teplovodnej prípojky táto výlučným vlastníctvom prevádzkovateľa, ktorý ich zaradí/precení vo svojom majetku a je povinný starať sa o ne a vykonávať na svoje náklady potrebnú údržbu. Prevádzkovateľ sa zaväzuje udržiavať vybudované rozvody v prevádzkyschopnom stave.
2. Prevádzkovateľ je po dokončení vybudovania teplovodnej prípojky povinný ich prevádzkovať a dodávať do Stavieb teplo minimálne po dobu 20 rokov od dokončenia vybudovania teplovodnej prípojky za rovnakých podmienok ako pre ostatných odberateľov tepla v súlade s príslušnou legislatívou upravujúcou cenovú reguláciu na úseku distribúcie a dodávok tepla.
3. Právni nástupcovia investora, napr. dcérska spoločnosť realizujúca projekt alebo budúci vlastníci bytov a nebytových priestorov zastúpení správcom, budú viazaní touto zmluvou.

### **IV.**

#### **Termín ukončenia prác.**

1. Termín uskutočnenia združenej investície sa predpokladá v roku 2022, a to tak, aby vyhovoval harmonogramu realizácie Stavby investorom a s nimi súvisiacich stavebných objektov.

### **V.**

#### **Budúca zmluva o zriadení vecného bremena a budúcej zmluve o odbere tepla.**

1. Investor sa zaväzuje, že po ukončení vybudovania teplovodnej prípojky pre Stavbu uzatvorí s prevádzkovateľom zmluvu o zriadení vecného bremena v prospech prevádzkovateľa – ako oprávneného z vecného bremena v rozsahu podľa prílohy č. 1 po pozemkoch investora. Vecné bremeno bude spočívať v oprávnení prevádzkovateľa vstúpiť na pozemky a do

Stavby v časti technickej miestnosti v ktorej bude umiestnená KOST, avšak výlučne za účelom vykonávania údržby, opráv rozvodov, zariadení, prístrojov a určených meradiel slúžiacich pre dodávku a rozvod tepla, vrátane odpočtov určených meradiel na vyhodnocovanie dodávky tepla.

2. Investor sa zaväzuje uzatvoriť zmluvu o zriadení vecného bremena do 30 dní od výzvy prevádzkovateľa. Náklady spojené s vyhotovením zmluvy, geometrického plánu a návrhom na vklad uhradí prevádzkovateľ. Vecné bremeno bude zriadené bezodplatne.
3. Zmluvné strany sa dohodli, že zmluvu o zriadení vecného bremena podľa tohto článku zmluvy môžu uzavrieť aj pred samotnou realizáciou rekonštrukcie potrubí a inštalácie KOST.
4. Zmluvné strany sa dohodli, že do 30 dní po dokončení vybudovania teplovodnej prípojky a inštalovaní KOST bude uzavretá zmluva o dodávke tepla, v ktorej bude dohodnutý odberový diagram a ročné množstvo odobraného tepla.

## VI.

### Záverčné ustanovenia.

1. Táto zmluva bola uzatvorená slobodne a dobrovoľne a akékoľvek zmeny je možné robiť len vo forme písomných dodatkov podpísaných oboma zmluvnými stranami.
2. Zmluvné strany obsahu zmluvy rozumejú a na znak súhlasu ju podpisujú.

V Dolnom Kubíne, dňa 12.08.2021

**Prevádzkovateľ**  
TEHOS, s.r.o. ✓

**Investor**  
BL, s. r. o.

**TEHOS, s.r.o.**  
Námestie slobody 1289/3 ①  
026 01 DOLNÝ KUBÍN

.....  
konateľ

konateľ

Prílohy: č. 1, projektová dokumentácia - teplovodná prípojka a KOST

P	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	K 734209115.S	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 1( MK 25 dodávka Tehos)	ks	1,000	3,88	3,88
6	K 734213270.S	Montáž ventilu odvodušňovacieho závitového automatického G 1/2 so spätnou klapkou	ks	2,000	2,26	4,52
27	M 551210009300.S	Ventil odvodušňovací automatický 1/2" so spätnou klapkou	ks	2,000	9,61	19,22
28	K 998734201.S	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	%	0,276	0,25	0,07

**D 762 Konštrukcie tesárske 248,09**

59	K 762222141.S	Montáž zábradlia rovného, osovej vzdialenosti stĺpikov do 1500 mm	m	4,000	6,79	27,16
60	M 605110000300.S	Dosky a fošne zo smrekú neopracované neomietané akosť I hr. 18-22 mm, š. 60-160 mm	m3	0,300	204,42	61,33
61	M 607260000900	Doska OSB 3 Superfinish P+D nebrúsené hrxlxš 25x2500x1250 mm	m2	12,000	12,41	148,92
62	K 998762202.S	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%	2,374	4,50	10,68

**D 767 Konštrukcie doplnkové kovové 953,42**

53	K 767914130.S	Montáž oplatenia rámového, na oceľové stĺpiky, vo výške nad 1,5 do 2,0 m	m	46,000	7,46	343,16
54	K 767914130.S2	Prenájom oplatenia, na oceľové stĺpiky, výška nad 1,5 do 2,0 m	m	46,000	2,30	105,80
58	K 767914130.S3	Prenájom platne oceľovej, rozmer 25x1250x2500 mm, ozn. 10 004.0, podľa EN S185	s	6,000	50,00	300,00
55	K 767914830.S	Demontáž oplatenia rámového na oceľové stĺpiky, výšky nad 1 do 2 m, -0,00900t	m	46,000	4,26	195,96
56	K 998767201.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%	9,449	0,90	8,50

**D 783 Nátery 64,40**

29	K 783425351	Nátery kov.potr.a armatúr v kanáloch a šachtách syntet. potrubie do DN 100 mm dvojnás. 1x email a základný náter - 140µm	m	20,000	3,22	64,40
----	-------------	--	---	--------	------	-------

**D M Práce a dodávky M 3 231,75**

**D 21-M Elektromontáže 3 200,00**

65	K 210010002.S	Elektroinštalácia pripojenia OST v objektoch, káblové vedenia s vonkajším rozvodom tepla, chráničky, silové, signalizačné a poruchové vodiče, poruchová signalizácia	SUB	1,000	3 200,00	3 200,00
----	---------------	--	-----	-------	----------	----------

**D 46-M Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach 31,75**

66	K 460490012.S	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PE do ryhy, šírka do 33 cm	m	50,000	0,52	26,00
67	M 283230008400.S	Výstražná fólia PE, š. 300 mm, pre výkopy, farba červeno-biela	m	25,000	0,12	3,00
68	M 283230008000	Výstražná fólia PE, šxh 300x0,08 mm, dl. 250 m, farba červená, HAGARD	m	25,000	0,11	2,75

**D HZS Hodinové zúčtovacie sadzby 1 271,52**

30	K HZS000113.S	Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 8 hodin- prevádzkové skúšky	hod	72,000	17,66	1 271,52
----	---------------	--	-----	--------	-------	----------

**D VRN Investičné náklady neobsiahnuté v cenách 593,75**

63	K 000300013.S	Geodetické práce vykonávané pred výstavbou určenie výtčovacej siete, výtčenie staveniska, staveb. objektu	eur	0,250	1 125,00	281,25
64	K 000300014.S	Geodetické práce vykonávané po výstavbe, zameranie potrubia pred zasypaním	eur	0,250	1 250,00	312,50

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:  
**Polyfunkčný dom Zelená lípa**

JKSO:  
Miesto: Dolný Kubín

KS:  
Dátum: 16. 7. 2021

Objednávateľ:  
BL, s.r.o. Jánoškova 1542, Dolný Kubín

IČO:  
IČ DPH:

Zhotoviteľ:

IČO:  
IČ DPH:

Projektant:  
Entepro, s.r.o. 027 53 Istebné č. 278

IČO:  
IČ DPH:

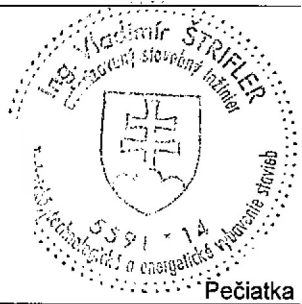
Spracovateľ:  
Ing. Vladimír Štrifler

IČO:  
IČ DPH:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>53 372,11</b>
DPH základná	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
znižovaná	1 573,86	20,00%	314,77
	51 798,25	20,00%	10 359,65
<b>Cena s DPH</b>			<b>64 046,53</b>
<b>v EUR</b>			

<b>Projektant</b>	<b>Spracovateľ</b>
Dátum a podpis:	Dátum a podpis:
Pečiatka	Pečiatka



<b>Objednávateľ</b>	<b>Zhotoviteľ</b>
Dátum a podpis:	Dátum a podpis:
Pečiatka	Pečiatka

# KAPITULÁCIA ROZPOČTU

Objavba: Polyfunkčný dom Zelená lipa

Miesto: Dolný Kubín  
Objednávateľ: BL, s.r.o. Jánoškova 1542, Dolný Kubín  
Zhotoviteľ:

Dátum: 16. 7. 2021  
Projektant: Entepro, s.r.o. 027  
53 Istebné č. 278  
Spracovateľ: Ing. Vladimír Štrifler

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Kód dielu - Popis	Cena celkom [EUR]
<b>Náklady z rozpočtu</b>	<b>53 372,11</b>
<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>	<b>32 165,63</b>
1 - Zemné práce	2 352,97
5 - Komunikácie	2 961,15
8 - Rúrové vedenie	17 495,64
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	9 355,87
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>16 109,46</b>
724 - Zdravotechnika - strojné vybavenie	23,12
732 - Ústredné kúrenie - strojovne	14 183,53
733 - Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie	609,21
734 - Ústredné kúrenie - armatúry	27,69
762 - Konštrukcie tesárske	248,09
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	953,42
783 - Nátery	64,40
<b>M - Práce a dodávky M</b>	<b>3 231,75</b>
21-M - Elektromontáže	3 200,00
46-M - Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach	31,75
<b>HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby</b>	<b>1 271,52</b>
<b>VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách</b>	<b>593,75</b>

# ZPOČET

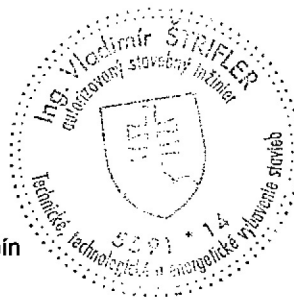
stavba:

**Polyfunkčný dom Zelená lipa**

Miesto: Dolný Kubín

Objednávateľ: BL, s.r.o. Jánoškova 1542, Dolný Kubín

Zhotoviteľ:



Dátum: 16. 7. 2021

Projektant: Entepro, s.r.o. 027  
53 Istebné č. 278

Spracovateľ: Ing. Vladimír Štrifler

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**53 372,11**

D HSV Práce a dodávky HSV

**32 165,63**

D 1 Zemné práce

**2 352,97**

31	K	113107144.S	Odstránenie krytu asfaltového v ploche do 200 m2, hr. nad 150 do 200 mm, -0,45000t	m2	47,500	13,72	651,70
32	K	113206111.S	Vytrhanie obrúb betónových, s vybúraním lôžka, z krajníkov alebo obrubníkov stojatých, -0,14500t	m	8,000	2,32	18,56
33	K	119001422.S	Dočasné zaistenie káblov a káblových tratí do 6 káblov	m	12,000	11,37	136,44
34	K	120001101.S	Príplatok k cenám výkopov za sťaženie výkopu v blízkosti podzemného vedenia alebo výbušnín	m3	19,000	16,24	308,56
35	K	132201201.S	Výkop rhy šírky 600-2000mm horn.3 do 100m3	m3	36,000	19,33	695,88
36	K	132201209.S	Príplatok k cenám za lepivosť pri hĺbení rýh š. nad 600 do 2 000 mm zapaž. i nezapažených, s urovnaním dna v hornine 3	m3	36,000	1,07	38,52
37	K	162201102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m3	36,000	1,63	58,68
38	K	167101101.S	Nakladanie neufahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	36,000	7,50	270,00
39	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	6,000	3,59	21,54
40	M	58331000600.S	Kamenivo ťažené drobné frakcia 0-4 mm	t	11,340	13,50	153,09

D 5 Komunikácie

**2 961,15**

41	K	566902214.S	Vyspravenie podkladu po prekopoch inžinierskych sietí plochy nad 15 m2 štrkopieskom, po zhutnení hr. 250 mm	m2	47,500	10,74	510,15
42	M	583310002000.S	Kamenivo ťažené hrubé frakcia 32-63 mm	t	9,000	14,40	129,60
43	M	583310001600.S	Kamenivo ťažené hrubé frakcia 16-32 mm	t	8,000	12,30	98,40
44	K	572953122.S	Vyspravenie krytu vozovky po prekopoch inžinierskych sietí nad 15 m2 asfaltovým betónom AC hr. do 200 mm	m2	47,500	46,44	2 205,90
45	K	573911113.S	Postrek regeneračný z asfaltu s posypom z kameniva v množstve 0,30 kg/m2	m2	47,500	0,36	17,10

D 8 Rúrové vedenie

**17 495,64**

1	K	862231102	Dodávka a montáž predizolovaného potrubia do 145 °C pre ÚK, kondenzát, horúcovod, ulež.podzemné, DN 65 mm, hr.st.2,9mm, izol. tr.B zosilnená D 160mm	m	28,000	80,17	2 244,76
2	K	862231112.20	Spojka predizolovaného potrubia do 145°C pre ÚK, kondenzát, horúcovod ulež.podzemné, DN 65 mm, izol. tr.B zosilnená D 160mm-len montáž, dodávka v ponuke	ks	4,000	72,37	289,48
3	K	862231122.S	Dodávka a montáž oblúka 45°, 90°, redukcie, zmršť. koncovky, pevného bodu, prechod stenou, armatúry, kompenzátora na predizolované potrubie do 145 °C, DN 65, izol. zosilnená D 160 mm	ks	2,000	272,82	545,64
4	K	862231122.S2	Dodávka a montáž oblúka 45°, 90°, redukcie, zmršť. koncovky, pevného bodu, prechod stenou, armatúry, kompenzátora na predizolované potrubie do 145 °C, DN 65 / DN 100, izol. zosilnená D 160 mm	ks	2,000	514,11	1 028,22
5	K	862261102	Dodávka a montáž predizolovaného potrubia do 145 °C pre ÚK, kondenzát, horúcovod, ulež.podzemné, DN 100 mm, hr.st.3,6mm, izol. tr.B zosilnená D 225mm	m	6,000	113,04	678,24
6	K	862261112.20	Spojka predizolovaného potrubia do 145 °C pre ÚK, kondenzát, horúcovod, ulež.podzemné, DN 100 mm, izol. tr.B zosilnená D 225mm-len montáž, dodávka v ponuke	ks	4,000	84,70	338,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
7	K	862261122.S	Dodávka a montáž oblúka 45°, 90°, redukcie, zmršť. koncovky, pevného bodu, prechod stenou, armatúry, kompenzátora na predizolované potrubie do 145 °C, DN 100, izol. zosilnená D 225 mm	ks	2,000	293,34	586,68
8	K	862351112	Spojka predizolovaného potrubia do 145 °C pre ÚK, kondenzát, horúcovod, ulož.podzemné, DN 200 mm, izol. tr.B zosilnená D 355mm	ks	4,000	153,08	612,32
9	K	862351122	Dodávka a montáž oblúka 45°, 90°, redukcie, zmršť. koncovky, pevného bodu, prechod stenou, armatúry, kompenzátora na predizolované potrubie do 145 °C, DN 200 mm, izol. tr.B zosilnená D 355mm	ks	2,000	991,60	1 983,20
10	K	862351122-1	Dodávka a montáž oblúka 45°, 90°, redukcie, zmršť. koncovky, pevného bodu, prechod stenou, armatúry, kompenzátora na predizolované potrubie do 145 °C, DN 200 mm / DN 100, izol. tr.B zosilnená D 355mm	ks	2,000	728,51	1 457,02
11	K	8623611021	Dodávka a montáž predizolovaného T-kusa (DN300/200/300) do 145 °C pre ÚK, kondenzát, horúcovod, ulož.podzemné, DN 300 mm, hr.st.5,0mm, izol. tr.B zosilnená D 450mm	m	2,000	3 098,24	6 196,48
12	K	862361112.S	Spojka predizolovaného potrubia do 145 °C pre ÚK, kondenzát, horúcovod, ulož.podzemné, DN 300, izol. zosilnená D 560 mm	ks	4,000	209,63	838,52
13	K	8623611221	Montáž oblúka 45°, 90°, redukcie, zmršť. koncovky, pevného bodu, prechod stenou, armatúry, kompenzátora na predizolované potrubie do 145 °C, DN 300 mm, izol. tr.B zosilnená D 450mm	ks	2,000	185,56	371,12
14	K	862361112.S2	Dodávka a montáž ukončovacej manžety DN65/D180, séria 3 - R	ks	4,000	45,39	181,56
15	K	862361112.S3	Dodávka a montáž labyrintového tesnenia DN65/D180, séria 3 - R	ks	4,000	35,90	143,60

D 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 9 355,87

46	K	917732112.S	Osadenie chodník. obrubníka betónového ležateho do lôžka z betónu prosteho tr. C 16/20 bez bočnej opory	m	8,000	7,98	63,84
47	M	592170003500	Obrubník SEMMELROCK rovný, lxšxv 1000x100x200 mm, sivá	ks	8,080	5,77	46,62
48	K	919731123.S	Zarovnanie styčnej plochy pozdĺž vyburanej časti komunikácie asfaltovej hr. nad 100 do 200 mm	m	46,000	2,26	103,96
49	K	919735114.S	Rezanie existujúceho asfaltového krytu alebo podkladu hĺbky nad 150 do 200 mm	m	46,000	8,51	391,46
50	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vyburaných hmôt na skládku do 1 km	t	22,949	13,08	300,17
51	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vyburaných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	458,980	0,41	188,18
52	K	979089012.S	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné	t	458,980	18,00	8 261,64

D PSV Práce a dodávky PSV 16 109,46

D 724 Zdravotechnika - strojné vybavenie 23,12

16	K	724312110.S	Montáž tlakovej nádoby pre pitnú vodu, objem 12 l (dodávka Tehos)	ks	1,000	23,12	23,12
17	M	551290014200	Prietočná armatúra Flowjet 3/4" s guľovým kohútom, príslušenstvo k expanzným nádobám Refix DD, REFLEX (dodávka Tehos)	ks	1,000	0,00	0,00

D 732 Ústredné kúrenie - strojovne 14 183,53

18	K	732219215.S	Montáž zásobníkového ohrievača vody pre ohrev pitnej vody v spojení s kotlami objem 300 l (dodávka Tehos)	ks	1,000	74,12	74,12
19	K	732222121.S	Montáž Kompaktnej odovzdavacej stanice	ks	1,000	2 300,00	2 300,00
20	M	TEHOS	Odovzdávacia stanica tepla pre UK (68 kW) a ohrev OPV (79 kW) + dodávka (TEN, zásobník 300 L)		1,000	11 642,00	11 642,00
21	K	732331018.S	Montáž expanznej nádoby tlak do 6 bar s membránou 80 l (dodávka Tehos)	ks	1,000	13,09	13,09
22	K	998732201.S	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m	%	140,292	1,10	154,32

D 733 Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie 609,21

23	K	733121122.S	Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 76/3,2	m	20,000	30,04	600,80
24	K	998733201.S	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	%	6,008	1,40	8,41

D 734 Ústredné kúrenie - armatúry 27,69