

ZMLUVA O DIELO

uzatvorená podľa § 536 - § 565 Obchodného zákonníka

Zmluvné strany:

Názov: Úrad vlády Slovenskej republiky
Sídlo: Námestie slobody 1, 813 70 Bratislava
Zastúpený: Ing. Igor Federič
vedúci úradu vlády
IČO: 00151513
Bankové spojenie: Štátna pokladnica Bratislava
(ďalej len „objednávateľ“)

a

Názov: SEKOP Žilina s.r.o.
Sídlo: Hollého 375/41, 010 01 Žilina
Zastúpený: Ing. Pavol Lukáč-konateľ
Oprávnený vo veciach
zmluvy a Zmluvu podpísať : Ing. Pavol Lukáč-konateľ
zástupca pre veci technické: p. Miroslav Kľučiarik

IČO: 36409341
IČ DPH: SK2021709844
DIČ: 2021709844
Bankové spojenie: Tatra Banka
Číslo účtu : 2622822307/1100
Obchodný register Okresného súdu Žilina, oddiel: Sro, vložka č: 13978/L
Číslo účtu:
(ďalej len „zhotoviteľ“)

Preambula

Zmluvné strany uzatvárajú túto zmluvu o dodaní diela (ďalej len „zmluvu“) ako výsledok verejného obstarávania postupom rokovacieho konania bez zverejnenia v súlade s § 58 písm.c) zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „ZovVO“) na základe znaleckého posudku č. 59/2012 zo dňa 25.07.2012. Zmluvné strany sa dohodli, že ich záväzkový vzťah vyplývajúci z tejto zmluvy sa bude spravovať Obchodným zákonníkom a súvisiacimi všeobecne záväznými právnymi predpismi.

Článok I. Predmet zmluvy

- 1.1 Predmetom tejto zmluvy je záväzok zhotoviteľa vykonať pre objednávateľa práce súvisiace s dielom: Odstránenie havarijného stavu kotla, zásobníkov TÚV a prislúchajúcich častí rozvodov vrátane ich sfunkčnenia.

- 1.2 Predmetom diela je uskutočnenie stavebných prác vrátane dodávky a montáže zariadenia a ich vykonanie a sfunkčnenie v rozsahu podľa cenovej ponuky zo dňa 17.08.2012. Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť pre objednávateľa vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť dielo podľa požiadaviek objednávateľa.

- 1.3 Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť také dielo, ktoré bude spĺňať všetky podmienky podľa slovenských technických noriem a nariadení štátnych orgánov Slovenskej republiky v súlade s nariadeniami týkajúcimi sa bezpečnosti práce.

Článok II. Termíny realizácie, miesto plnenia

- 2.1 Miestom plnenia pre práce je : Hotel Bôrik. Bratislava
Odovzdanie staveniska : bezprostredne po nadobudnutí účinnosti zmluvy.
Začiatok prác : v deň odovzdania staveniska
Celkové ukončenie a prevzatie diela : do 17.09.2012

Článok III. Zmluvná cena diela, platobné podmienky

- 3.1 Cena je stanovená v zmysle Zákona o cenách č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a vyhlášky M F SR č.87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a ponuky zhotoviteľa, ktorá tvorí prílohu tejto zmluvy ako cena dohodu:
Cena bez DPH za realizáciu diela 117 394,63 EUR
Sadzba DPH.....20 %
Výška DPH 23 478,92 EUR
Cena vrátane DPH za realizáciu diela..... 140 873,55 EUR

- 3.2 Zrealizované práce budú fakturované konečnou faktúrou, na základe súpisu skutočne vykonaných prác v preberacom protokole potvrdenom objednávateľom. Objednávateľ je povinný zaplatiť faktúru do 14 dní odo dňa jej preukázateľného doručenia. Zhotoviteľ vystaví faktúru do troch dní odo dňa podpísania protokolu.

- 3.3 Faktúra musí obsahovať náležitosti podľa Zákona č. 222/2004 Z. z. o DPH a protokol o odovzdaní diela podpísaný objednávateľom. ako povinnú náležitosť faktúry, inak má objednávateľ právo vrátiť faktúru bez následku omeškania s jej úhradou. Nová lehota splatnosti začne plynúť dňom doručenia správnej a úplnej faktúry.

Článok IV. Záruky na dielo

- 4.1 Zhotoviteľ poskytne objednávateľovi na dielo záručnú dobu v trvaní 36 mesiacov na prácu a použitý materiál vrátane zariadení.
- 4.2 Záručná doba začína plynúť dňom podpisu protokolu o odovzdaní a prevzatí diela a odstránení poslednej vady z preberacieho protokolu.
- 4.3 Ak sa počas záručnej doby vyskytnú na diele vady, objednávateľ bezodkladne písomne elektronickou formou oznámi túto skutočnosť zhotoviteľovi. Kontaktnou osobou zhotoviteľa je Ing. Pavol Lukáč. číslo mobilného telefónu [REDACTED]. Zhotoviteľ na vlastné náklady uskutoční potrebné opatrenia na odstránenie väd diela do 24 hodín odo dňa nahlásenia vady diela. Záručná doba sa predlžuje o dobu, po ktorú je dielo mimo prevádzky z dôvodu vady. Kontaktnou osobou objednávateľa pre účel oznámenia je Peter Tóth, MBA, číslo mobilného telefónu [REDACTED].
- 4.4 Zhotoviteľ sa zaručuje, že dielo bude zhotovené podľa zmluvy a bude dosahovať technické parametre a bude v súlade s platnými STN.
- 4.5 V prípade, že dielo nespĺňa garantované hodnoty, zhotoviteľ je povinný na svoje náklady vykonať potrebné úpravy za podmienok dohodnutých s objednávateľom.

Článok V. Porušenie zmluvných povinností, zodpovednosť za vady

- 5.1 Dielo má vady, ak nezodpovedá podmienkam určeným touto zmluvou. Zhotoviteľ zodpovedá za všetky vady, ktoré má dielo v čase jeho odovzdania objednávateľovi. Objednávateľ má v týchto prípadoch právo na odstránenie väd v dohodnutej lehote na náklady zhotoviteľa. V prípade, že nebude preukázané zavinenie zhotoviteľa, objednávateľ náklady na odstránenie vady uhradí.
- 5.2 V prípade omeškania objednávateľa so splnením povinností uhradiť faktúru v termíne splatnosti, má zhotoviteľ nárok na úrok z omeškania vo výške 0,01% z dlžnej sumy za každý aj začatý deň omeškania.
- 5.3 V prípade omeškania zhotoviteľa so splnením dohodnutého termínu pre odstránenie vady diela môže si objednávateľ uplatniť zmluvnú pokutu vo výške 20 EUR za každý deň omeškania až do odstránenia vady.
- 5.4 V prípade nesplnenia zmluvou dohodnutého termínu ukončenia diela z dôvodu na strane zhotoviteľa, má objednávateľ právo uplatniť si zmluvnú pokutu vo výške 0,01% z dohodnutej ceny diela za každý deň omeškania.
- 5.5 Objednávateľ má právo zastaviť, resp. prerušiť realizáciu diela, ak zhotoviteľ vykoná práce zjavne vadné, t.j. práce, ktoré sú v rozpore s touto zmluvou, prípadne platnými normami. Takéto pozastavenie nemá vplyv na dohodnutú lehotu vykonania diela.
- 5.6 Objednávateľ má právo odstúpiť od tejto zmluvy, ak zhotoviteľ:

- a) bez podstatného dôvodu nezačne práce na diele v zmluvne dohodnutom termíne alebo bezdôvodne preruší práce na diele na viac ako 5 dní,
- b) nebude vykonávať dielo v súlade s touto zmluvou alebo bude zanedbávať plnenie svojich zmluvných povinností spôsobom, ktorý vyvolá u objednávateľa opodstatnenú obavu, že zhotoviteľ neplní účel tejto zmluvy v zmluvne dohodnutom termíne.
- c) neodstráni v záručnej lehote všetky zistené vady diela a nesplní túto povinnosť voči objednávateľovi ani do 10 dní od dodatočného určenia náhradného termínu,
- d) zhotoviteľ bude v omeškaní s odovzdaním diela o viac 14 kalendárnych dní.

5.7 Ktorákoľvek zo zmluvných strán má právo odstúpiť od zmluvy v prípade, ak okolnosti vylučujúce zodpovednosť /vyššia moc/ trvajú viac ako 10 dní a objektívne nie je možné ich v tejto lehote odstrániť.

5.8 Túto zmluvu je možné vypovedať objednávateľom písomnou výpoveďou aj bez uvedenia dôvodu s výpovednou dobou jeden mesiac, ktorá začína plynúť prvým dňom nasledujúcim po dni doručenia výpovede zhotoviteľovi.

Článok VI. Prevzatie diela

6.1 Zhotoviteľ písomne oznámi objednávateľovi 2 pracovné dni vopred, že dielo (resp. prevádzkyschopné časti diela) bude pripravené k prevzatiu. Na základe oznámenia dohodne zhotoviteľ s objednávateľom termín preberacieho konania.

6.2 Dielo je riadne vykonané s riadnym vykonaním dohodnutých skúšok.

6.3 O odovzdaní a prevzatí diela sa spíše protokol, v ktorom bude zhodnotená kvalita diela, súpis prípadných väd a nedorobkov, lehoty ich odstránenia, vyhlásenie objednávateľa, že takto vykonané dielo preberá. Súčasťou protokolu je aj zoznam skutočne vykonaných stavebných prác.

6.4 K odovzdaniu a prevzatiu diela si zhotoviteľ pripraví nasledovné doklady: atesty od použitých materiálov, revízia správa plynu, komína, tlakových nádob a ďalšie predpísané doklady potrebné pre spustenie zariadenia do prevádzky.

6.5 Dňom zabudovania prechádzajú na objednávateľa vlastnícke práva k zhotovenému dielu. Dňom podpísania protokolu o odovzdaní a prevzatí diela prechádzajú na objednávateľa nebezpečenstvá vzniku škody na diele. Záručná doba na dielo, začína plynúť po odstránení poslednej vady z protokolu o odovzdaní a prevzatí diela.

Článok VII.

Spolupôsobenie objednávateľa

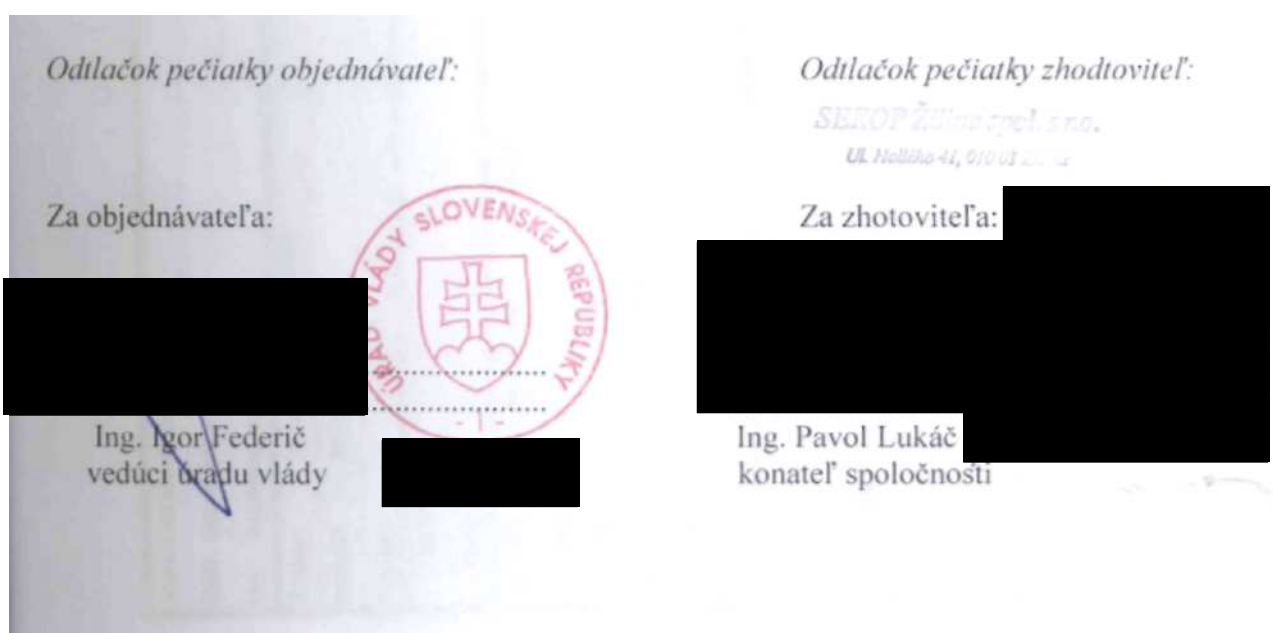
7.1 Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi stavenisko po vzájomnej dohode, bezprostredne po nadobudnutí účinnosti tejto zmluvy.

7.2 Objednávateľ zabezpečí v priestoroch pracoviska miesto na napojenie na el. energiu 400/230 V. Zariadenie staveniska si podľa svojej potreby vybuduje zhotoviteľ.

7.3 Objednávateľ vyzve písomne zhotoviteľa na prevzatie pracoviska a staveniska.

Článok VIII.
Spoločné a záverečné ustanovenia

- 8.1 Práva a povinnosti zmluvných strán, ktoré nie sú touto zmluvou upravené, sa riadia príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka.
- 8.2 Zmluvné strany sa dohodli, že všetky informácie a skutočnosti, ktoré sú uvedené v tejto zmluve alebo budú objednávateľom poskytnuté na plnenie predmetu zmluvy, tvoria predmet obchodného tajomstva objednávateľa ako ho vymedzuje § 17 Obchodného zákonníka č. 513/1991 Zb. Zmluvné strany považujú tieto informácie a skutočnosti za dôverné a zhotoviteľ sa zaväzuje, že tieto informácie a skutočnosti neprezdí ani inak neprístupní tretej osobe bez predchádzajúceho písomného súhlasu Objednávateľa, ani ich nepoužije v rozpore s dohodnutým účelom pre svoje potreby. Zmluvné strany berú na vedomie, že zmluvná strana, ktorá poruší ustanovenia tejto zmluvy, je povinná druhej Strane nahradiť škodu, ktorá tejto strane dôsledkom porušenia zmluvných povinností vznikla.
- 8.3 Túto zmluvu je možné meniť len formou v poradí očíslovaného písomného dodatku podpísaného oboma zmluvnými stranami.
- 8.4 Táto zmluva je nadobúda platnosť dňom podpisu a účinnosť deň po dni jej zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády Slovenskej republiky. Zmluva sa uzatvorí na dobu určitú do dňa uplynutia záručnej doby na dielo..
- 8.5 Pokiaľ nie je v tejto zmluve uvedené inak, písomnosti podľa tejto zmluvy sa doručujú na adresy zmluvných strán uvedené v záhlaví zmluvy. Ak sa doručuje písomnosť, ktorá v prípade nedoručenia druhej zmluvnej strane je uložená na pošte s odbernou lehotou počas ktorej sa druhou zmluvnou stranou nevyzdvihne a vráti sa zmluvnej strane, ktorá ju odoslala, má sa za to, že písomnosť bola druhej zmluvnej strane doručená, a to do 3 dní do dňa jej odoslania zmluvnou stranou.
- 8.6 Zmluva je vyhotovená v šiestich rovnopisoch rovnakej právnej sily, z ktorých štyri obdrží objednávateľ a dva zhotoviteľ.
- 8.7 Táto zmluva je určitým a zrozumiteľným prejavom danej, slobodnej a vážnej vôle zmluvných strán, ktoré sú na jej uzavretie plne spôsobilé a s jej obsahom súhlasia.



Krycí list rozpočtu v EUR

Konverzný kurz (SKK/EUR) = 30,1260

Stavba : Hotel Bôrik Bratislava				Mesto : Bratislava		Rozpočet:	
Objekt : Rekonštrukcia prípravy TUV				JKSO :		Spracoval: SEKOP Žilina s.r.o	
Časť : Vykurovanie,Zdravotechnika						Dňa: 17.08.2012 Zmluva č.:	
Odberateľ: Úrad vlády Slovenskej republiky						IČO: 151513 DIČ:	
Dodávateľ: SEKOP Žilina s.r.o						IČO: 36409341 DIČ: 2021709844	
Projektant:						IČO: DIČ:	
1 M3 OP		140 874		1 M2 UP		140 874	
1 M2 ZP		140 874		1 M		140 874	
A	ZRN	konštrukcie a práce	materiál	spolu ZRN	B	IN - Individuálne náklady	
1	HSV:			0,00	6	Práce nadčas	0,00
2	PSV:	50 196,42	51 900,21	102 096,63	7	Murárske výpomocy	0,00
3	MCE:	298,00	15 000,00	15 298,00	8	Bez pevnej podlahy	0,00
4	iné:			0,00	9		0,00
5	Súčet:	50 494,42	66 900,21	117 394,63	10	Súčet riadkov 6 až 9:	0,00
projektant, rozpočtár, cenár				dodávateľ, zhotoviteľ			
dátum: _____ podpis: _____				Dátum:17.08.2012 _____			
pečiatka: _____				podpis: _____			
				pečiatka: _____			
odberateľ, obstarávateľ				Duálne oceňovanie - SKK			
dátum: _____ podpis: _____				Bez DPH: 3 536 630,62			
pečiatka: _____				S DPH: 4 243 956,57			
				F			
				Odpočet - prípočet			
				0			
				C			
				MUS - náklady umiestnenia stavby			
				11 Zariadenie staveniska 0,00% 0,00			
				12 Prevádzkové vplyvy 0,00% 0,00			
				13 Sťažané podmienky 0,00% 0,00			
				14 0,00% 0,00			
				15 Súčet riadkov 11 až 14: 0,00			
				D			
				ON - ostatné náklady			
				16 Ostatné náklady uvedené v rozpočte 0,00			
				17 Inžinierska činnosť 0,00			
				18 Projektové práce 0,00			
				19 0,00			
				20 Súčet riadkov 16 až 19: 0,00			
				E			
				Celkové náklady			
				21 Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20: 117 394,63			
				22 DPH 20% z: 117 394,63 23 478,92			
				23 DPH 0% z: 0,00 0,00			
				24 Súčet riadkov 21 až 23: 140 873,55			

Odberateľ: Úrad vlády Slovenskej republiky

Projektant:

Dodávateľ: SEKOP Žilina s.r.o

Stavba : Hotel Bôrik Bratislava

Objekt : Rekonštrukcia prípravy TUV - Odstránenie havarijného stavu

Časť : Vyturovanie, Zdravotechnika

Spracoval: SEKOP, s.r.o. Žilina

JKSO :

Dátum: 17.08.2012

Rekapitulácia rozpočtu v EUR

Konverzný kurz (SKK/EUR) = 30,1260

Popis položky, stavebného dielu, remesla	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Spolu EUR	Spolu SKK	Hmotnosť v tonách	Suť v tonách
					Spolu	Spolu
713 - Izolácie tepelné	1 693,27	2 240,72	3 933,99	118 515,38	0,57270	4,392
722 - Vnútorný vodovod	40 104,30	545,80	40 650,10	1 224 624,92	2,86850	1,880
723 - Vnútorný plynovod	299,68	92,40	392,08	11 811,79	0,04915	0,000
724 - Strojné vybavenie	205,00	470,00	675,00	20 335,05	0,01388	0,000
731 - Kotle	1 458,00	27 790,01	29 248,01	881 125,54	0,25017	7,942
732 - Strojovne	395,10	14 442,00	14 837,10	446 982,47	1,16936	1,007
733 - Rozvod potrubia	460,26	0,00	460,26	13 865,60	0,25884	0,234
734 - Armatúry	2 100,91	6 089,28	8 190,19	246 737,65	0,96365	1,941
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné	319,00	230,00	549,00	16 539,17	0,10700	0,000
783 - Nátery	33,30	0,00	33,30	1 003,19	0,00189	0,000
79 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE PSV	3 127,60	0,00	3 127,60	94 222,00	0,00000	0,000
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:	50 196,42	51 900,21	102 096,63	3 075 763,04	6,25514	17,396
M35 - 164 Montáž čerpadiel, kompresorov a vodohosp. zariadení	298,00	15 000,00	15 298,00	460 867,55	0,01110	0,000
PRÁCE A DODÁVKY M spolu:	298,00	15 000,00	15 298,00	460 867,55	0,01110	0,000
Za rozpočet celkom	50 494,42	66 900,21	117 394,63	3 536 630,59	6,26624	17,396

Odberateľ: Úrad vlády Slovenskej republiky

Projektant:

Dodávateľ: SEKOP Žilina s.r.o.

Stavba: Hotel Bôrik Bratislava

Objekt: Rekonštrukcia prípravy TUV - Odstránenie havarijného stavu

Časť: Vykurovanie, Zdravotechnika

Spracoval: SEKOP, s.r.o. Žilina

JKSO:

Dátum: 17.08.2012

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Konverzný kurz (SKK/EUR) = 30,1260

Por. číslo	Kód penníka	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	J. Cena EUR	J. Cena SKK	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Cena spolu SKK	Hmotn. v t		DPH %
											Spolu	Spolu	
PRÁCE A DODÁVKY PSV													
713 - Izolácie tepelné													
1	713	71340-0842	Odstránenie tep. izolácie potrubia z vlákn. mater. s konštr. s pot	91,500	m2	7,75	233,480	709,13		21 363,250			4,392
2	713	71346-32110	Montáž tep. izol. potrubia rúrk. puzdrami s Al fóliou a Al páskou	580,000	m	1,64	49,410	951,20		28 655,850			
3	MAT	631 511590	Minerálna izolačná trubica s AL fóliou 57/20	130,000	m	2,36	71,100		306,80	9 242,660	0,09750		
4	MAT	631 511640	Minerálna izolačná trubica s AL fóliou 89/20	450,000	m	4,00	120,500		1 800,00	54 226,800	0,45000		
5	713	71346-32120	Montáž tep. izol. potrubia rúrk. puzdrami s Al fóliou a Al páskou	18,000	m	1,83	55,130	32,94		992,350			
6	MAT	631 512100	Minerálna izolačná trubica s AL fóliou 108/50	18,000	m	7,44	224,140		133,92	4 034,470	0,02520		
			713 - izolácie tepelné spolu:	3 933,99				1 663,27	2 240,72	118 515,38	0,57270	4,362	
722 - Vnútny vodovod													
7	721	72213-0803	Demontáž potrubia z ocele. rúrok závitových DN do 50	130,000	m	2,23	67,180	289,90		8 733,530			0,780
8	721	72213-0805	Demontáž potrubia z ocele. rúrok závitových DN do 80	100,000	m	2,78	83,750	278,00		8 375,030			1,100
9	721	72217-1625	Potrubie plasthlinikové RAUTITAN Flex d 50	130,000	m	56,40	1 693,110	7 332,00		220 883,830	0,59670		
10	721	72217-1626	Potrubie plasthlinikové RAUTITAN Flex d63	450,000	m	67,20	2 024,470	30 240,00		911 010,240	2,06550		
11	721	72223-1166	Armat. vod. s 2 závit. ventíl poistný priamy ON 137030 G 2	2,000	kus	77,50	2 334,770	155,00		4 669,530	0,00804		
12	721	72223-9106	Montáž vodov. armatúr s 2 závitmi G 2	8,000	kus	5,55	167,200	44,40		1 337,590			
13	MAT	422 3A0906	Kohút guľový na vodu - GK 00 320 150 - 2"	4,000	kus	12,10	364,520		48,40	1 458,100	0,00636		
14	MAT	422 8A0607	Klapka spätná YORK VRY 50 - 05.64.050	2,000	kus	13,20	397,660		26,40	795,330			
15	MAT	436 1P1508	Filter závitový 2"- 08412200	2,000	kus	28,50	858,590		57,00	1 717,180			
16	721	72223-9108	Montáž vodov. armatúr s 2 závitmi G 3"	8,000	kus	8,45	254,560	67,60		2 036,520			
17	MAT	422 3A0908	Kohút guľový na vodu - GK 00 320 180 - 3"	4,000	kus	48,00	1 446,050		192,00	5 784,190	0,01680		
18	MAT	422 8A0609	Klapka spätná YORK VRY 80 - 05.64.080	2,000	kus	41,00	1 235,170		82,00	2 470,330			
19	MAT	436 1P1510	Filter závitový 3"- 08412300	2,000	kus	70,00	2 108,820		140,00	4 217,640			
20	721	72229-0226	Tlakové skúšky vodov. potrubia závitového do DN 50	130,000	m	1,23	37,050	159,90		4 817,150	0,02210		
21	721	72229-0229	Tlakové skúšky vodov. potrubia závitového do DN 100	450,000	m	2,45	73,810	1 102,50		33 213,920	0,15300		
22	721	72229-0234	Preplachovanie a dezinfekcia vodov. potrubia do DN 80	580,000	m	0,75	22,590	435,00		13 104,810			
			722 - Vnútny vodovod spolu:	40 650,10				40 104,30	545,80	1 224 824,92	2,88850	1,880	
723 - Vnútny plynovod													
23	721	72315-0314	Potrubie plyn. z ocele. rúrok hlad. čier. zvar. D 89/3,6	3,000	m	31,50	948,970	94,50		2 846,910	0,03054		
24	721	72319-0901	Opr. plyn. potrubia, uzavretie alebo otvorenie potrubia	2,000	kus	0,85	25,610	1,70		51,210			
25	721	72319-0907	Opr. plyn. potrubia, odvzdušnenie a napustenie potrubia	3,000	m	0,71	21,390	2,13		64,170			
26	721	72319-0909	Opr. plyn. potrubia, neúradná šk. skúška stávajúceho potr.	1,000	kus	6,35	191,300	6,35		191,300			

27	721	72318-0919	Opr. plyn. potrubia, ravnávanie odbočky na potrubie DN 80	1,000	kus	13,80	409,710	13,60		409,710	0,00053	
28	721	72321-9104	Montáž plyn. armatúr prírub. ostatných typov DN 80	1,000	kus	47,00	1 415,920	47,00		1 415,920	0,00706	
29	MAT	319 484090	Prírubby prívarovacie s hrdlom PN 1,8 MPa DN 80	2,000	kus	8,45	254,560		16,90	509,130	0,00800	
30	MAT	422 8C1505	Klapka medzi prírubová uzatváracia plyn DN 80 - J9.101.080	1,000	kus	75,50	2 274,510		75,50	2 274,510		
31	731	72342-1131F	Tlakomer deformáčny 03313 pr. 160	1,000	kus	91,50	2 756,530	91,50		2 756,530	0,00252	
32	731	72342-4912F	Príslušenstvo tlakomerov, kohúty čapové K70-181-716 M 20x1,5	1,000	kus	27,00	813,400	27,00		813,400	0,00040	
33	731	72342-4933F	Príslušenstvo tlakomerov, prípojky tlakomerov DN 15	1,000	kus	15,90	479,000	15,90		479,000	0,00010	
723 - Vnútroňný plynovod spolu:				392,08				299,68	92,40	11 811,79	0,04915	0,000

724 - Strojné vybavenie

34	721	72423-1125C	Meracie prísl. tlakomer pr. 100 typ 03382	2,000	súbor	61,00	1 837,690	122,00		3 675,370	0,00300	
35	721	72439-9100	Montáž úpravne vody EZV 65	2,000	súbor	41,50	1 250,230	63,00		2 500,460	0,01088	
36	MAT	436 1M0107	Úpravňa vody el.mag.65 PS Descaler	2,000	kus	235,00	7 079,610		470,00	14 159,220		
724 - Strojné vybavenie spolu:				675,00				205,00	470,00	20 335,05	0,01388	0,000

731 - Kotle

37	731	73120-1824C	Demontáž kotlov do 1160 kW	1,000	kus	335,00	10 092,210	335,00		10 092,210	0,00812	7,942
38	731	73121-1453C	Montáž kotlov do 1160kW	1,000	súbor	525,00	15 816,150	525,00		15 816,150	0,03365	
39	MAT	484 J015910	Kotel plynový Vítoplex 1100 kW,	1,000	kus	0,01	0,300		0,01	0,300		
40	MAT	484 J015910	Kotel plynový Vítoplex 1100 kW,	1,000	kus	17 882,00	538 713,130		17 882,00	538 713,130		
41	MAT	484 J016012	Protihluková podložka 3000 kg	1,000	sada	432,00	13 014,430		432,00	13 014,430		
42	MAT	484 J016013	Obmedzovač hladiny vody	1,000	kus	371,00	11 176,750		371,00	11 176,750		
43	MAT	484 J016014	Obmedzovač max.tlaku /SDB/	1,000	kus	347,00	10 453,720		347,00	10 453,720		
44	MAT	484 J016015	Obmedzovač min.tlaku /SDBF/	1,000	kus	245,00	7 380,870		245,00	7 380,870		
45	MAT	484 J016016	Armatúrová tyč 6bar 4fázy	1,000	kus	435,00	13 104,810		435,00	13 104,810		
46	MAT	484 J016017	Zásuvný adaptér ext.bezpečn.zariadení	1,000	kus	291,00	8 766,670		291,00	8 766,670		
47	731	73128-9112C	Montáž horákov na kvap. alebo plyn. palivo	1,000	súbor	189,00	5 693,810	189,00		5 693,810	0,00840	
48	MAT	484 J015911	Plynový horák ku kotlu Vítopex 1100 W	1,000	kus	7 452,00	224 498,950		7 452,00	224 498,950		
49	731	73135-9030	Demontáž dymovodu	1,000	subor	135,00	4 067,010	135,00		4 067,010		
50	731	73135-9031	Montáž dymovodu	1,000	subor	249,00	7 501,370	249,00		7 501,370		
51	MAT	143 3051400	Dymovod DN 400	2,500	m	134,00	4 036,880		335,00	10 092,210	0,20000	
52	731	73139-1815	Vypustenie vody z kotlov do kanaliz. samspédom do 100 m2	1,000	kus	25,00	753,150			753,150		
731 - Kotle spolu:				29 248,01				1 458,00	27 790,01	881 125,54	0,25017	7,942

732 - Strojovne

53	731	73221-1821C	Demontáž ohrievačov zásobníkových do 2500 l	1,000	kus	32,00	964,030	32,00		964,030		1,007
54	731	73221-3815	Rozrezanie demontovaných ohrievačov do 2500 l	1,000	kus	132,00	3 976,630	132,00		3 976,630	0,01178	
55	731	73221-4821	Vypustenie vody pri demontáži ohrievačov do 2500L	1,000	kus	19,10	575,410	19,10		575,410		
56	731	73221-9317F	Montáž ohrievačov vody stojatých do1000 l	2,000	súbor	106,00	3 193,360	212,00		6 386,710	0,01758	
57	MAT	484 J050210	Ohrievač vody zásob. Vitocell 100-L typ CVL 1000l	2,000	kus	3 755,00	113 123,130		7 510,00	226 246,260	0,38000	
58	MAT	484 J050211	Vitotrans 222 sk.3	2,000	kus	2 889,00	87034,010		5 778,00	174 068,030	0,38000	
59	MAT	484 J050212	Zmiešavacia skupina Vitotrans 222	2,000	kus	577,00	17 382,700		1 154,00	34 765,400	0,38000	
732 - Strojovne spolu:				14 837,10				395,10	14 442,00	446 982,47	1,16936	1,007

733 - Rozvod potrubia

60	731	73312-0832	Demontáž potrubia z ocel. rúrok hladkých do pr. 133	18,000 m	3,39	102,130	61,02	1 838,290	0,00234	0,234	
61	731	73312-1228	Potrubie z rúrok hlad. bezošvých v kotolni, stroj. pr. 108/4,0	18,000 m	21,40	644,700	385,20	11 604,540	0,25650		
62	731	73319-0232	Tlaková skúška potrubia z ocel. rúrok hladkých do pr. 133/4,5	18,000 m	0,78	23,500	14,04	422,970			
			733 - Rozvod potrubia spolu:	460,26			460,26	0,00	13 865,80	0,25884	0,234
734 - Armatúry											
63	731	73410-0812	Demontáž armatúr s dvoma prírubami do DN 100	25,000 kus	5,35	161,170	133,75	4 029,350		0,975	
64	731	73410-0814	Demontáž armatúr s dvoma prírubami do DN 200	7,000 kus	10,80	319,340	74,20	2 235,350		0,968	
65	731	73410-9214	Montáž armatúr s dvoma prírubami PN1,6 MPa DN 50	1,000 súbor	14,00	421,760	14,00	421,760	0,00722		
66	MAT	319 464070	Prírubby privarovacie s hrdlom PN 1,6 MPa DN 50	2,000 kus	5,70	171,720		11,40	343,440	0,00800	
67	MAT	426 1A1882C	Čerpadlo UPS 50-120 F R2*	1,000 kus	460,80	13 882,060		460,80	13 882,060		
68	731	73410-9216	Montáž armatúr s dvoma prírubami PN1,6 MPa DN 80	1,000 súbor	21,50	647,710	21,50	647,710	0,00843		
69	MAT	319 4640900	Prírubby privarovacie s hrdlom PN 1,6 MPa DN 80	2,000 kus	10,33	311,200		20,66	622,400	0,00800	
70	MAT	426 1A1997C	Čerpadlo UPS 80-120 F	1,000 kus	928,00	27 956,930		928,00	27 956,930		
71	731	73410-9217	Montáž armatúr s dvoma prírubami PN1,6 MPa DN 100	29,000 súbor	28,50	858,590	826,50	24 899,140	0,28333		
72	MAT	319 4641000	Prírubby privarovacie s hrdlom PN 1,6 MPa DN 100	58,000 kus	12,69	382,300		736,02	22 173,340	0,28798	
73	MAT	422 5E0704	Klapka uzatváracie a regulačná DN 100 - 1421904	29,000 kus	81,00	2 440,210		2 349,00	70 765,970		
74	731	73410-9220	Montáž armatúr s dvoma prírubami PN1,8 MPa DN 200	7,000 súbor	62,00	1 867,810	434,00	13 074,680	0,19502		
75	MAT	319 4641300	Prírubby privarovacie s hrdlom PN 1,6 MPa DN 200	14,000 kus	36,10	1 087,550		505,40	15 225,680	0,15400	
76	MAT	422 5E0707	Klapka uzatváracie a regulačná DN 200 - 1421907	7,000 kus	154,00	4 639,400		1 078,00	32 475,830		
77	731	73413-4416	Ventily poistné prír. pružinové náročné P13-217-816II DN 65	1,000 súbor	222,00	6 687,970	222,00	6 687,970	0,02535		
78	731	73419-0818	Rozpojenie prírubového spoja do DN 100	50,000 kus	2,60	78,330	130,00	3 916,380			
79	731	73419-0823	Rozpojenie prírubového spoja do DN 200	14,000 kus	3,64	109,660	50,96	1 535,220			
80	731	73429-5117C	Zmiešavacia armatúra trojcestná MIX AP DN 80	1,000 kus	194,00	5 844,440	194,00	5 844,440	0,00834		
			734 - Armatúry spolu:	8 190,19			2 100,91	6 089,28	246 737,65	0,96365	1,941
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné											
81	767	76799-5101	Montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcií do 5 kg	100,000 kg	3,19	96,100	319,00	9 610,190	0,00700		
82	MAT	553 000010	Oceľové konštrukcie - predbežná cena	100,000 kg	2,30	69,290		230,00	6 928,980	0,10000	
			767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu:	549,00			319,00	230,00	16 539,17	0,10700	0,000
783 - Nátery											
83	783	78342-5150	Nátery synt. kov. potrubia do DN 100mm dvojnás. a základ.	18,000 m	1,51	45,490	27,18	818,820	0,00162		
84	783	78342-5350	Nátery synt. potrubia do DN 100mm dvojnás. 1x email +zákl.	3,000 m	2,04	61,460	6,12	184,370	0,00027		
			783 - Nátery spolu:	33,30			33,30	0,00	1 003,19	0,00189	0,000
79 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE PSV											
85	795	799-7-99-001	Vykurovacia skúška	24,000 hod	9,15	275,650	219,60	6 615,670			
86	799	799-7-99-00c	Napustenie, vypustenie vykurovacej sústavy	1,000 súbor	70,00	2 108,820	70,00	2 108,820			
87	799	799-7-99-00c	Spustenie plynových kotlov do prevádzky	1,000 súbor	250,00	7 531,500	250,00	7 531,500			
88	799	799-7-99-00c	Revízia plynovodu, revízia správa	1,000 súbor	120,00	3 615,120	120,00	3 615,120			
89	799	799-7-99-00c	Revízia správa tlakovej nádoby	2,000 kus	300,00	9 037,800	600,00	18 075,600			
90	799	799-7-99-00c	Revízia komín, revízia správa	1,000 súbor	140,00	4 217,640	140,00	4 217,640			
91	799	799-7-99-011	Účasť TI pri skúške	1,000 súbor	198,00	5 964,950	198,00	5 964,950			
92	795	799-7-99-01c	Hydraulické vyregulovanie systému	4,000 kus	20,00	602,520	80,00	2 410,080			

82	731	799-7-99-024	Búracie práce, stavebné úpravy, vyčistenie priestoru	1,000	súbor	100,00	3 012,600	100,00		3 012,600		
94	731	799-7-99-027	Elektrické napojenie	1,000	súbor	550,00	16 569,300	550,00		16 569,300		
95	731	799-7-99-027	Napojenie MaR	1,000	súbor	800,00	24 100,800	800,00		24 100,800		
			79 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE PSV spolu:			3 127,60		3 127,60	0,00	94 222,08	0,00000	0,000
			PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:			102 098,63		50 196,42	51 900,21	3 075 763,04	6,25514	17,396
PRÁCE A DODÁVKY M												
M35 - 164 Montáž čerpadiel, kompresorov a vodohosp. zariadení												
96	935	35033-0011C	Osadenie tlakovej stanice s prepojením	1,000	súbor	298,00	8 977,550	298,00		8 977,550		
97	MAT	426 3B0101C	Automatická tlaková stanica DGFLOW	1,000	súbor	15 000,00	451 890,000		15 000,00	451 890,000	0,01110	
			M35 - 164 Montáž čerpadiel, kompresorov a vodohosp. zariadení spolu:			15 298,00		298,00	15 000,00	460 867,55	0,01110	0,000
			PRÁCE A DODÁVKY M spolu:			15 298,00		298,00	15 000,00	460 867,55	0,01110	0,000
			Za rozpočet celkom			117 394,63		50 494,42	66 900,21	3 536 630,59	8,26624	17,396