

## 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  
Číslo účtu:  
(ďalej len „odberateľ“)

a

Názov: SEKOP Žilina s.r.o.  
Sídlo: Hollého 375/41, 010 01 Žilina  
Zastúpený: Ing.Pavol Lukáč-konateľ  
Oprávnený vo veciach  
zmluvy Zmluvu podpísať Ing.Pavol Lukáč-konateľ  
zástupca pre veci technické:  
IČO: 36409341  
IČ DPH: SK221709844  
DIČ: 221709844  
Bankové spojenie:  
Obchodný register Okresného súdu Žilina, oddiel: Sro, vložka č: 13978/L  
Číslo účtu:  
(ďalej len „dodávateľ“)

### Preambula

Zmluvné strany uzatvárajú túto zmluvu o dodaní diela (ďalej len „zmluvu“) ako výsledok verejného obstarávania postupom rokovacieho konania bez zverejnenia „**Odstránenie havarijného stavu vykurovania, plynoinštalácie a vzduchotechniky v Miestodržiteľskom paláci**“ 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 „ZoVO“) na základe znaleckého posudku č. 90/2012. 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 vykurovania, plynoinštalácie vzduchotechniky v Miestodržiteľskom paláci** 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 - ocenených výkazov výmer zhotoviteľa zo dňa 5.11.2012. 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 : Miestodržiteľský palác Bratislava,  
2.2 Odovzdanie staveniska : bezprostredne po nadobudnutí účinnosti zmluvy.  
Začiatok prác : v deň odovzdania staveniska  
Celkové ukončenie a prevzatie diela : do 14.12.2012

## **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 MF 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 dohodou:
- |   |                |
|---|----------------|
| Cena bez DPH za realizáciu diela.....     | 103 477,54 EUR |
| Sadzba DPH.....                           | 20 %           |
| Výška DPH.....                            | 20 659,51..EUR |
| Cena vrátane DPH za realizáciu diela..... | 124 173,05.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 práce 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], e-mail: [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 [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 05 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 prevzatíu. 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 vád 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 prevzatíu diela si zhotoviteľ pripraví nasledovné doklady: atesty od použitých materiálov, revízná 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 neprezradí 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 30.01.2013.
- 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 odo 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.
- 8.8 Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy je jej príloha – Časť ponuky zhotoviteľa – štruktúra ceny.

*Odtlačok pečiatky odberateľ:*

*Odtlačok pečiatky dodávateľ:*

Za odberateľa:

Za dodávateľa:

.....  
Ing. Igor Federič  
vedúci úradu vlády

Krycí list rozpočtu v EUR

Konverzný kurz (SKK/EUR) = 30,1260

Stavba : Miestodržiteľský palác Bratislava, Hlavné námestie - Výmena kotlov a príslušenstva				Miesto: Bratislava		Rozpočet:	
Objekt : Odstránenie havarijného stavu				JKSO :		Spracoval: SEKOP Žilina s.r.o.	
Časť : Vykurovanie, plynoinštalácia				Dňa: 5.11.2012		Zmluva č.:	
Odberateľ: Úrad vlády SR				IČO:		DIČ:	
Dodávateľ: SEKOP Žilina s.r.o.				IČO: 36409341		DIČ: 2021709844	
Projektant:				IČO:		DIČ:	
1 M3 OP		124 173		1 M2 UP		124 173	
1 M2 ZP		124 173		1 M		124 173	
<b>A</b>	ZRN	konštrukcie a práce	materiál	spolu ZRN	<b>B</b>	IN - Individuálne náklady	
1	HSV:				6	Práce nadčas	
2	PSV:	40 397,62	63 079,92	103 477,54	7	Murárske výpomocce	
3	MCE:				8	Bez pevnej podlahy	
4	iné:				9		
5	Súčet:	40 397,62	63 079,92	103 477,54	10	Súčet riadkov 6 až 9:	
projektant, rozpočtár, cenár					dodávateľ, zhotoviteľ		
dátum: _____ podpis: _____					dátum: _____		
pečiatka: _____					podpis: _____		
					pečiatka: _____		
odberateľ, obstarávateľ					D		
dátum: _____ podpis: _____					ON - ostatné náklady		
pečiatka: _____					16		
					Ostatné náklady uvedené v rozpočte		
					17		
					Inžinierska činnosť		
					18		
					Projektové práce		
					19		
					20		
					Súčet riadkov 16 až 19:		
					E		
					Celkové náklady		
					21		
					Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20:		
					103 477,54		
					22		
					DPH 20% z:		
					103 477,54		
					20 695,51		
					23		
					DPH 0% z:		
					24		
					Súčet riadkov 21 až 23:		
					124 173,05		
					F		
					Odpočet - prípočet		
					Duálne oceňovanie - SKK:		
					Bez DPH: 3 117 364,37		
					S DPH: 3 740 837,30		

Odberteľ: Úrad vlády SR  
 Projektant:  
 Dodávateľ: SEKOP Žilina s.r.o

Spracoval: SEKOP Žilina s.r.o  
 JKSO :  
 Dátum: 05.11.2012

Stavba : Miestodržiteľský palác Bratislava, Hlavné námestie - Výmena kotlov a príslušenstva  
 Objekt : Odstránenie havarijného stavu  
 Časť : Vykurovanie, plynoinštalácia

Rekapitulácia rozpočtu v EUR

Konverzný kurz (SKK/EUR) = 30,1260

Popis položky, stavebného diela, remesia	Konštrukcie a práce	Špeciálny materiál	Spolu EUR	Spolu SKK	Hmotnosť v tonách	
					Spolu	Suť v tonách Spolu
713 - Izolácie tepelné	96,40	372,80	469,20	14 135,13	0,04160	0,000
723 - Vnútorný plynovod	643,96	322,00	965,96	29 100,51	0,14029	0,055
731 - Kotolne	2 074,80	50 010,16	52 084,96	1 569 111,50	4,43033	1,780
732 - Strojovne	898,25	8 260,00	9 158,25	275 901,44	0,53166	0,000
733 - Rozvod potrubia	2 262,01	0,00	2 262,01	68 145,32	0,41858	0,144
734 - Armatúry	2 170,70	2 386,96	4 557,66	137 304,09	0,09344	0,040
764 - Konštrukcie klampiarske	2 318,51	1 481,00	3 799,51	114 464,04	0,01701	0,000
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné	325,79	247,00	572,79	17 255,87	0,10700	0,000
783 - Nátery	199,20	0,00	199,20	6 001,09	0,00868	0,000
79 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE PSV	29 408,00	0,00	29 408,00	885 945,41	0,00000	0,000
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:	40 397,62	63 079,92	103 477,54	3 117 364,40	5,78859	2,019
Za rozpočet celkom	40 397,62	63 079,92	103 477,54	3 117 364,40	5,78859	2,019

13. 11. 2012





Odberateľ: Úrad vlády SR  
 Projektant:  
 Dodávateľ: SEKOP Žilina s.r.o.

Spracoval: SEKOP Žilina s.r.o.  
 JKSO:  
 Dátum: 05.11.2012

V module: Hlavitka I  
 Rozpočet: Prehľad rozpočtových nákladov v EUR  
 Čerpanie: Súpis vykonaných prác a dodávok v SKK  
 VK: Prehľad kalkulovaných nákladov v SKK  
 VF: Súpis vykonaných prác a dodávok v SKK

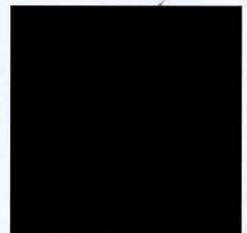
Stavba: Reštaurácia štátnej palácej Bratislava, Hlavné námestie - Výmena kotlov a prístrojstva  
 Objekt: Odstránenie havarijného stavu  
 Časť: Vykurovanie prístrojstva

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Konverzný kurz (SKK/EUR) = 30,1260

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, remesa, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	J. Cena EUR	J. Cena SKK	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Cena spolu SKK	Hmotn. v t		DPH %	Nh
											Spolu	Spolu		
<b>PRÁCE A DODÁVKY PSV</b>														
<b>713 - Izolácie tepelné</b>														
1	713	71348-3211	Montáž tep. izol. potrubia rúrk. puzdrami s Al fóliou a Al páskou 1x D do 5cm	54,000	m	1,64	49,410	88,56		2 667,960				7,020
2	MAT	631 511550	Minerálna izolačná hrubica s AL fóliou 35/20	10,000	m	4,89	147,320		48,90	1 473,160	0,00550			
3	MAT	631 511560	Minerálna izolačná hrubica s AL fóliou 42/20	16,000	m	5,70	171,720		91,20	2 747,490	0,00960			
4	MAT	631 511590	Minerálna izolačná hrubica s AL fóliou 57/20	6,000	m	6,70	201,840		40,20	1 211,070	0,00450			
5	MAT	631 511640	Minerálna izolačná hrubica s AL fóliou 89/20	22,000	m	8,75	263,600		192,50	5 799,260	0,02200			
6	713	99871-3203	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 24 m	4,614	%	1,70	51,210	7,84		236,190				
713 - Izolácie tepelné spolu:				468,20				96,40	372,80	14 135,13	0,04160	0,000		7,020
<b>723 - Vnútorný plynovod</b>														
7	721	72312-0204	Potrubié plym. ocel. rúrok záv. čier. spoj. zvar 11353 DN 25	5,000	m	18,90	568,380	94,50		2 846,910	0,01445			3,580
8	721	72312-0206	Potrubié plym. ocel. rúrok záv. čier. spoj. zvar 11353 DN 40	4,000	m	19,90	599,510	79,60		2 398,030	0,01820			3,228
9	721	72312-0804	Demontáž potrubia z ocel. rúrok závitových zvar. DN do 25	5,000	m	2,13	64,170	10,65		320,840	0,00075	0,010		0,150
10	721	72315-0314	Potrubié plym. z ocel. rúrok hlad. čier. zvar. D 89/3,6	10,000	m	34,50	1 039,350	345,00		10 393,470	0,10180			7,090
11	721	72315-0804	Demontáž potrubia ocel. hlad. zvarov. do D 108	5,000	m	6,35	191,300	31,75		956,500	0,00230	0,045		0,280
12	721	72319-0254	Prípojka plym. vyved. a upevnenie výpusťiek na potr. do DN 50	2,000	kus	7,35	221,430	14,70		442,850				1,166
13	721	72319-0901	Opr. plym. potrubia, uzavretie alebo otvorenie potrubia	1,000	kus	1,08	32,540	2,16		65,070				0,134
14	721	72319-0907	Opr. plym. potrubia, odvrátenie a napustenie potrubia	19,000	m	0,94	28,320	17,86		538,090				1,178
15	721	72319-0909	Opr. plym. potrubia, neúradná šk. skúška stávajúceho potr.	1,000	kus	8,20	247,030	8,20		247,030				0,502
16	721	72323-9105	Montáž plynovodných armatúr s 2 závitmi, ostatné typy G 6/4	2,000	kus	7,65	230,460	15,30		460,930				0,916
17	MAT	422 3A07050	Kohút guľový plynový GK 6/4"	2,000	kus	67,50	2 033,510		13,500	4 067,010	0,00186			
18	721	72323-9108	Montáž plynovodných armatúr s 2 závitmi, ostatné typy G 3	1,000	kus	12,54	377,780	12,54		377,780				0,177
19	MAT	422 3A07080	Kohút guľový plynový GK 3"	1,000	kus	187,00	5 633,560		187,00	5 633,560	0,00093			
20	721	72329-0823	Vnútorn. prest. výbúr. plynovod vodor. do 100m v obj. do 24m	0,055	1	56,00	1 687,080	3,08		92,790				0,271
21	721	99872-3203	Presun hmôt pre vnút. plynovod v objektoch výšky do 24 m	9,573	%	0,90	27,110	8,62		259,690				
723 - Vnútorný plynovod spolu:				965,96				643,96	322,80	29 100,51	0,14029	0,055		19,272
<b>731 - Kotláre</b>														
22	731	73115-93161	Montáž kotlov plynových do 80 kW	2,000	súbor	320,00	9 640,320	640,00		19 280,640	0,00828			18,272
23	MAT	484 17979001	Kotol kondenzatívny MGK 210 kW WO301	2,000	kus	23 994,08	722 845,650		47 988,16	1 445 691,310	0,80400			
24	731	73120-0826	Demontáž kotlov ocel. na kvap. alebo plym. palivo do 60 kW	5,000	kus	68,80	2 048,570	340,00		10 242,840	0,00005	1,780		14,575
25	MAT	484 1798002	Prípojka kotla k plynov. spájacia	4,000	kus	75,00	2 259,450		300,00	9 037,600	1,60800			
26	MAT	484 17980061	Kaskádový modul KM WO401	1,000	kus	299,00	9 007,670		299,00	9 007,670	0,40200			
27	MAT	484 17980062	Ovládaci modul BM s vonkajším snímačom WO401	1,000	kus	159,00	4 790,030		159,00	4 790,030	0,40200			
28	MAT	484 17980063	Modul zmesovača MM WO401	2,000	kus	179,00	5 392,550		358,00	10 785,110	0,80400			
29	MAT	484 17980064	Snímač otváracia vody WO931	1,000	kus	40,00	1 205,040		40,00	1 205,040	0,40200			
30	MAT	484 F082211	Neúradná jednotka s držiatmi do 300 kW WO302	2,000	kus	433,00	13 044,560		866,00	26 089,120				
31	731	99873-1202	Presun hmôt pre kotláre umiestnené vo výške do 12 m	238,000	%	4,60	138,580	1 094,80		32 981,940				
731 - Kotláre spolu:				52 084,96				2 074,80	50 010,16	1 569 111,50	4,43033	1,780		32,847
<b>732 - Strojovne</b>														
32	731	73211-112P	Montáž arbutidu	1,000	súbor	133,00	4 006,780	133,00		4 006,780	0,02634			2,767

*B. H. J. J.*





Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Konverzný kurz (SKK/EUR) = 30,1260

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Memá jednotka	J. Cena EUR	J. Cena SKK	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Cena spolu SKK	Hmotn. v t Spolu	Suf v t Spolu	DPH %	Nh
33	MAT	484 4A6205	Výrovnávač hydraulický Anuloid - A5 - 9890005	1,000	kus	1 270,00	38 260,020		1 270,00	38 260,020	0,12000			
34	731	73211-11320	Montáž rozdeľovač, zberače	2,000	kus	153,00	4 609,290	306,00		9 218,560	0,06766			7,636
35	MAT	484 4A65580	Rozdeľovač, zberač DN 125 dl. 1,5 m	2,000	kus	650,00	19 581,900		1 300,00	39 163,800				
36	731	73222-91110	Montáž výmen. tepla	1,000	súbor	178,00	5 362,430	178,00		5 362,430	0,03909			8,278
37	MAT	484 3D40401	Výmenník tepla Lavat	1,000	kus	1 460,00	43 983,960		1 460,00	43 983,960	0,24200			
38	731	73242-9111P	Montáž čerpadiel obehových špirál do DN 40	6,000	súbor	25,80	777,250	154,80		4 663,500	0,00246			3,180
39	MAT	4261A1305	Čerpadlo MAGNA 25-100 - 96281015	1,000	kus	660,00	19 883,160		660,00	19 883,160	0,00422			
40	MAT	426 1A1306	Čerpadlo MAGNA 32-100 - 96281016	2,000	kus	705,00	21 238,830		1 410,00	42 477,660	0,00880			
41	MAT	426 1A1308P	Čerpadlo MAGNA 40-100 F 230V	3,000	kus	720,00	21 690,720		2 160,00	65 072,160	0,02109			
42	731	99873-2202	Presun hmot pre stroje umiestnené vo výške do 12 m	90,318	%	1,40	42,180	126,45		3 809,430				
			732 - Strojevo spoje	9 158,25				898,25	8 260,00	275 901,44	0,53156	0,000		21,861
			733 - Rozvod potrubia											
43	731	73311-0806	Demontáž potrubia z ocel. rúrok závitových do DN 32	16,000	m	1,01	30,430	16,16		486,840	0,00048	0,048		0,848
44	731	73311-1115	Potrubie z rúrok záv. bezoš. bežných v kotolni, stroj DN 25	10,000	m	17,10	515,150	171,00		5 151,550	0,02960			5,650
45	731	73311-1116	Potrubie z rúrok záv. bezoš. bežných v kotolni, stroj DN 32	16,000	m	21,00	632,650	336,00		10 122,340	0,06240			11,200
46	731	73311-1118	Potrubie z rúrok záv. bezoš. bežných v kotolni, stroj DN 50	6,000	m	31,50	948,970	189,00		5 693,810	0,03942			4,968
47	731	73311-1217	Potrubie z rúrok záv. bezoš. v kotolni, stroj DN 40	10,000	m	28,50	858,590	285,00		8 585,910	0,05120			8,680
48	731	73311-3116	Prípl. za zhotovenie prípojky z rúrok závitových DN 32	10,000	kus	7,50	225,950	75,00		2 259,450				6,490
49	731	73312-0826	Demontáž potrubia z ocel. rúrok hladkých do pr. 89	12,000	m	3,44	103,630	41,26		1 243,600	0,00096	0,096		2,244
50	731	73312-1225	Potrubie z rúrok hlad. bezošých v kotolni a stroj pr. 89/3,6	22,000	m	49,00	1 476,170	1 078,00		32 475,830	0,23452			22,880
51	731	73319-0107	Tlaková skúška potrubia a ocel. rúrok závitových do DN 40	42,000	m	0,27	8,130	11,34		341,630				0,882
52	731	73319-0225	Tlaková skúška potrubia z ocel. rúrok hladkých do pr. 89/3,6	22,000	m	0,56	16,870	12,32		371,150				0,924
53	731	73389-0803	Vnútrost. pren. vybúr. hmot potrubia vodor. 100m v. do 24m	0,144	t	48,00	1 446,050	6,91		208,170				0,801
54	731	99873-3203	Presun hmot pre potrubie UK v objektoch výšky do 24 m	22,220	%	1,80	54,290	40,00		1 205,040				
			733 - Rozvod potrubia spolu:	2 262,01				2 262,01	0,00	68 145,32	0,41858	0,144		65,567
			734 - Armatúry											
55	731	73417-3416	Prírubové spoje PN 1,6 MPa DN 65	4,000	súbor	29,00	673,650	116,00		3 494,620	0,02728			3,120
56	731	73420-0823	Demontáž armatúr s dvoma závitmi do G 6/4	20,000	kus	5,40	162,680	108,00		3 253,610	0,00480	0,040		6,240
57	731	73420-9116	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 5/4	7,000	kus	3,93	118,400	27,51		828,770				1,876
58	MAT	422 3A090400	Kohút guľový na vodu G 5/4"	4,000	kus	20,00	602,520		80,00	2 410,080	0,00072			
59	MAT	422 5C01440	Ventil poistný, otv.pretlak 3 bary DN 32	1,000	kus	255,00	7 682,130		255,00	7 682,130				
60	MAT	422 6A06051	Klapka spätná DN 32	2,000	kus	19,50	587,460		39,00	1 174,910				
61	731	73420-9117	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 6/4	1,000	kus	4,26	128,340	4,26		128,340				0,350
62	MAT	422 3A09050	Kohút guľový na vodu 2"	4,000	kus	32,62	962,710		130,48	3 930,840	0,00636			
63	MAT	422 5C01450	Ventil poistný, otv.pretlak 3 bary DN 40	1,000	kus	530,00	15 966,780		530,00	15 966,780				
64	MAT	422 6A06051	Klapka spätná DN 40	2,000	kus	22,50	677,840		45,00	1 355,670				
65	731	73420-9118	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 2	8,000	kus	5,10	153,640	40,80		1 229,140				3,376
66	MAT	422 3A09060	Kohút guľový na vodu 2"	4,000	kus	32,62	962,710		130,48	3 930,840	0,00636			
67	MAT	422 6B060411	Kalník 2"	2,000	kus	180,00	5 422,680		360,00	10 845,360				
68	MAT	422 6B06061	Filter na vodu 2"	2,000	kus	34,00	1 024,280		68,00	2 048,570				
69	731	73420-9120	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 3	1,000	kus	9,15	275,650	9,15		275,650				0,639
70	MAT	422 6B060800	Filter na vodu 3"	1,000	kus	70,00	2 108,820		70,00	2 108,820				
71	MAT	484 1H32520	Ventil prepínací trojcestný 1" HERZ Calis TS-RD + termomotor	1,000	kus	91,00	2 741,470		91,00	2 741,470				
72	731	73420-9126	Montáž armatúr s tromi závitmi G 5/4	2,000	kus	4,99	150,330	9,98		300,660				0,680
73	MAT	484 1H32530	Ventil trojcestný 5/4" + termomotor	2,000	kus	191,00	5 754,070		382,00	11 508,130				
74	731	73420-9127	Montáž armatúr s tromi závitmi G 6/4	1,000	kus	6,30	189,790	6,30		189,790				0,433
75	MAT	484 1H32540	Ventil trojcestný 6/4" + termomotor	1,000	kus	206,00	6 205,960		206,00	6 205,960				
76	731	73421-2110P	Ventil odvd. závit samočinný DN15	8,000	kus	8,50	256,070	68,00		2 048,570	0,00320			0,416
77	731	73430-0823	Demontáž horúcovodných armatúr, rozpojenie šrobenia do DN 40	20,000	kus	2,42	72,900	48,40		1 458,100	0,00100			3,740

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Konverzný kurz (SKKEUR) = 30,1260

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného diela, rezesia, výkaz-výmer	Množstvo	Merná jednotka	J. Cena EUR	J. Cena SKK	Konštrukcie a práce	Špecifikovaný materiál	Cena spolu SKK	Hmotn. v t		DPH %	Nrh
											Spolu	Spolu		
78	731	73441-1111	Teplomersy s ochranným púzdom priemer typ 160 prev. A	12,000	kus	18,20	548,290	218,40		6 579,520		0,00768		4,572
79	731	73442-1130	Plakomersy deformovateľné so spodným prípojom 03313 pr. 160	12,000	kus	85,00	2 560,710	1 020,00		30 728,520		0,03024		5,196
80	731	73442-4912	Príslušenstvo tlakomerov, kohúty čapové K70-181-716 M 20x1,5	12,000	kus	25,50	768,210	306,00		9 218,560		0,00480		0,864
81	731	73442-4933	Príslušenstvo tlakomerov, prípojky tlakomerov DN 15	12,000	kus	14,90	448,880	178,80		5 386,530		0,00120		0,864
82	731	99873-4203	Presun hmôt pre armatúry UK v objektoch výšky do 24 m	45,486	%	0,20	6,030	9,10		274,150				
734 - Armatúry spolu:				4 557,66				2 170,70	2 386,96	137 304,09	0,99344	0,040		32,366
764 - Konštrukcie kľampiarstva														
83	764	76484-9213P	Montáž odvodu spaľín	2,000	súbor	980,00	29 523,480	1 960,00		59 046,960		0,00486		0,444
84	764	76484-9214P	Demontáž odvodu spaľín	5,000	súbor	59,00	1 777,430	295,00		8 887,170		0,01215		1,110
85	MAT	484 B139311	Súprava do šachty DN 160/160 W0504	2,000	kus	359,00	10 815,230		718,00	21 630,470				
86	MAT	484 B139312	Rúra DN 160 - 500 mm W0504	2,900	kus	28,00	843,530		56,00	1 687,060				
87	MAT	484 B139313	Rúra DN 160 - 1000 mm W0504	4,000	kus	41,00	1 235,170		164,00	4 940,660				
88	MAT	484 B139314	Rúra DN 160 - 2000 mm W0504	4,000	kus	65,00	1 958,190		260,00	7 832,760				
89	MAT	484 B139315	Dĺžtančný držiak DN 160 W0504	6,000	kus	7,50	225,950		45,00	1 355,670				
90	MAT	484 B139316	Revízne koleno 87st. DN 160 W0504	2,000	kus	79,00	2 379,950		158,00	4 759,910				
91	MAT	484 B139317	Koleno 4st. DN 160 W0504	4,000	kus	20,00	602,520		80,00	2 410,080				
92	764	99876-4203	Presun hmôt pre kľampiarstva konštr. v objektoch výšky do 24 m	37,360	%	1,70	512,10	63,51		1 913,300				
764 - Konštrukcie kľampiarstva spolu:				3 799,51				2 318,51	1 481,00	114 464,04	0,01701	0,000		1,554
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné														
93	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		26,200
94	MAT	553 000020	Oceľové konštrukcie - predběžná cena	100,000	kg	2,47	74,410		247,00	7 441,120		0,10000		
95	767	99876-7203	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 24 m	5,660	%	1,20	36,150	6,79		204,560				
767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné spolu:				572,79				325,79	247,00	17 255,87	0,10700	0,000		26,200
783 - Nátery														
96	783	78342-4140	Nátery synt. kov. potrubia do DN 50mm dvojnás. a základ.	51,000	m	1,49	44,890	75,99		2 289,270		0,00357		4,437
97	783	78342-4340	Nátery synt. potrubia do DN 50mm dvojnás. 1x email +zákl.	19,000	m	2,03	61,160	38,57		1 161,960		0,00133		2,223
98	783	78342-5150	Nátery synt. kov. potrubia do DN 100mm dvojnás. a základ.	32,000	m	1,87	56,340	59,84		1 802,740		0,00288		3,328
99	783	78342-5350	Nátery synt. potrubia do DN 100mm dvojnás. 1x email +zákl.	10,000	m	2,48	74,710	24,80		747,120		0,00090		1,410
783 - Nátery spolu:				199,20				199,20	0,00	6 001,09	0,00869	0,000		11,398
79 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE PSV														
100	795	799-7-99-001	Vyturovací skúška	8,000	hod	11,50	316,450	92,00		2 771,580				8,000
101	799	799-7-99-004	Uvedenie do prevádzky plynokolov	2,000	súbor	150,00	4 518,900	300,00		9 037,800				2,000
102	799	799-7-99-0050	Revízia plynovodu, revízia správa	1,000	súbor	156,00	4 699,660	156,00		4 699,660				1,000
103	731	799-7-99-0241	Búracie práce, stavebné úpravy, vyčistenie priestoru	1,000	súbor	400,00	12 050,400	400,00		12 050,400				1,000
104	731	799-7-99-027R	Napojenie MaR	1,000	súbor	27 500,00	828 465,000	27 500,00		828 465,000				1,000
105	731	799-7-99-028	Revízia exp.nádob 1x150L, 1x200L	2,000	súbor	480,00	14 460,480	960,00		28 920,960				2,000
79 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE PSV spolu:				29 408,00				29 408,00	0,00	885 945,41	0,00000	0,000		15,000
PRÁCE A DODÁVKY PSV spolu:				103 477,54				40 397,62	63 079,92	3 117 364,40	5,78859	2,019		233,086
Za rozpočet celkom				103 477,54				40 397,62	63 079,92	3 117 364,40	5,78859	2,019		233,086