

BYTAS, s.r.o., L. Stárka 16, 911 05 Trenčín

IČO: 31673112
DIČ: SK 2020526354

tel: 032-6564511
fax:032-6564510
e-mail: kehlova@bytas.sk

ZMLUVA O DIELO
podľa § 536 a nasl. Obchodného zákonníka
číslo: 07/2013

uzavretá medzi:

BYTAS, s.r.o.

L. Stárka 16
911 05 TRENČÍN

a

Spojená škola

Námestie SNP 5
958 23 PARTIZÁNSKE

I. IDENTIFIKAČNÉ ÚDAJE

ZHOTOVITEĽ : **BYTAS, s.r.o.**
Sídlo: L. Stárka 16
911 05 TRENČÍN
Zastúpená : Zuzana Kehlová, konateľka spoločnosti
IČO: 31 673 112
DIČ: SK2020526354
Bankové spojenie : **VOLFSBANK SLOVENSKO, s. pob. Trenčín**
Číslo účtu: **42500821073100**

Výpis z Obchodného registra Okresného súdu Trenčín: oddiel – Sro, vložka číslo - 15010/R, zo dňa 02.06.1993

a

OBJEDNÁVATEĽ: **Spojená škola, Námestie SNP 5**
s organizačnými zložkami
Stredná odborná škola, Námestie SNP 5, Partizánske,
Stredná priemyselná škola, Námestie SNP 5, Partizánske,
Obchodná akadémia, Námestie SNP 5, Partizánske
Sídlo: Nám. SNP 5, 958 23 Partizánske
Zastúpená: Ing. Vladimírom Ladzianskym, riaditeľom školy
IČO: 37 918 826
DIČ: 2021879002
Bankové spojenie: **ČS OBČANSKÁ BANKA, s. pob. Partizánske**
Číslo účtu: **42500821073100**
Zriaďovateľ: Trenčiansky samosprávny kraj

II. PREDMET ZMLUVY

Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť dielo „**Rekonštrukcia blokového rozdeľovača s reguláciou**“ v súlade s predloženou ponukou objednávateľovi do verejného obstarávania a predloženým rozpočtom stavby, ktorý tvorí prílohu č. 1 tejto zmluvy.

III. CENA ZA DIELO

Cena za dielo je stanovená na základe firemných kalkulácií, podľa obhliadky objektov a technických podkladov. Cena za dielo, ktorá je podľa čl. II. predmetom zmluvy je v súlade so zákonom č.18/1996 Zb.z. ako cena pevná a nemenná a predstavuje čiastku:

Práce a dodávky.....	18 324,40 €ur bez DPH
DPH 20%.....	3 664,88 €ur
Spolu.....	21 989,28 €ur s DPH

IV. DODACIE LEHOTY

Termín dodania predmetu zákazky : **do 31 dní od podpisu zmluvy o dielo.**

V. PLATOBNÉ PODMIENKY

- 1) Zhotoviteľ vystaví po ukončení diela faktúru, ktorú je objednávateľ povinný uhradiť do 21 dní odo dňa jej doručenia. V opačnom prípade sa objednávateľ dostane do omeškania - vid' čl. X. tejto zmluvy. Vystavená faktúra bude mať náležitosti daňového dokladu.

VI. PREBERACIE PODMIENKY

- 1) Dokončenú akciu v rozsahu tejto zmluvy preberie objednávateľ zápisom o odovzdaní a prevzatí diela v súlade s ustanoveniami Obchodného zákonníka. Podmienkou odovzdania a prevzatia je úspešné vykonanie všetkých skúšok vrátane dokladov o ich výsledku.

VII. SPOLUPÔSOBENIE OBJEDNÁVATEĽA - Požiadavky na zriadenie staveniska.

- 1) Objednávateľ zabezpečí pre zhotoviteľa voľné príjazdy ku objektu servisným vozidlom, zdroj elektrickej energie a uzamykateľný priestor pre uskladnenie materiálu a náradia potrebného na zhotovenie diela.
- 2) Objednávateľ umožní zhotoviteľovi vstup do priestorov nutných na realizáciu práce v zmysle tejto zmluvy.
- 3) V prípade, že zhotoviteľ počas realizácie zistí skutočnosti, ktoré by mohli ohroziť bezpečnosť práce, odporovali by platným technickým normám, alebo by zlepšili prevádzku zariadenia, okamžite na tieto upozorní objednávateľa a dohodne s ním ďalší postup prác a ich financovanie.
- 4) Zhotoviteľ zodpovedá počas vykonávania prác za požiarne ochranu ako i za dodržiavanie ochrany a bezpečnosti zdravia pri práci.

VIII. ZODPOVEDNOSŤ ZA VADY, ZÁRUKA

- 1) Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet tejto zmluvy je zhotovený podľa tejto zmluvy a že po dobu stanovenú (záručná doba) bude mať vlastnosti dojednané v tejto zmluve.
- 2) Zhotoviteľ sa zaväzuje zachovať na pracovisku a v jeho okolí poriadok a odstrániť na svoje náklady všetky nečistoty a odpad, ktorý vznikne v súvislosti so zhotovením diela.
- 3) Objednávateľ, ak mu bolo dodané chybné dielo, má právo na bezplatné odstránenie škôd a majetkové sankcie voči zhotoviteľovi.
- 4) Záručná doba je 24-mesačná na technologickú časť a 60 mesačná na stavebnú časť diela. Záručná doba začína plynúť odo dňa prevzatia ukončeného diela objednávatelom, t.j. odo dňa podpisu preberacieho protokolu. Záruka sa vzťahuje iba na nové nahradené zariadenia a reparačné práce na existujúci stav.
- 5) Doba záručnej prevádzky sa predĺži o dobu, počas ktorej zariadenie neplnilo svoju funkciu, z dôvodu chyby spôsobenej konaním zhotoviteľa.
- 6) Pre prípad chyby dodaného diela dojednávajú zmluvné strany právo objednávateľa požiadať a povinnosť zhotoviteľa poskytnúť bezplatné odstránenie chyby.
- 7) Prípadnú reklamáciu chyby plnenia predmetu tejto zmluvy je objednávateľ povinný uplatniť bezodkladne po zistení chyby, v písomnej forme do rúk povereného zástupcu zhotoviteľa uvedenému v tejto zmluve.
- 8) V prípade vzniku poruchy na zariadení (v záručnej dobe), alebo stavu nezodpovedajúcemu zmluvným podmienkam, je zhotoviteľ povinný toto odstrániť do 72 hodín po obdržaní reklamácie. Inak je objednávateľ oprávnený sám na účet zhotoviteľa chybu odstrániť bez obmedzenia práv vyplývajúcich zo záruky.
- 9) Zhotoviteľ nezodpovedá za kvalitu diela v prípade, že predmet diela poškodí objednávateľ, alebo tretia osoba neodborným zásahom alebo úmyselne.

IX. OSTATNÉ DOHODY

- 1) Ak dôjde k prerušeniu, alebo zastaveniu prác zo strany objednávateľa, uhradí zhotoviteľovi všetky preukázateľne vynaložené náklady, ktoré mu týmto vznikli.
- 2) Objednávateľ nebude bez účasti poverených zástupcov zhotoviteľa vykonávať zásahy do priebehu realizácie. Pokiaľ by k takýmto zásahom došlo, budú tieto pre zhotoviteľa právne nezáväzné.
- 3) Výkon prác sa skončí splnením povinností vyplývajúcich z tejto zmluvy (viď čl. VI.).

X. MAJETKOVÉ SANKCIE

- 1) Ak nedôjde k inej dohode, uzatvorenej písomnou formou medzi zhotoviteľom a objednávatelom, pri neplnení vzájomných zmluvných podmienok budú záväzné majetkové sankcie podľa obchodného zákonníka.
- 2) V prípade omeškania so zaplatením faktúry je objednávateľ povinný zaplatiť predávajúcejmu úrok z omeškania vo výške 0,04 % z fakturovanej ceny za každý deň omeškania.

- 3) Zhotoviteľ zaplatí za omeškanie s plnením predmetu tejto zmluvy zmluvnú pokutu 0,04% z ceny diela za každý začatí deň omeškania s odovzdaním dokončeného diela.

XI. ZMENA ZÁVÄZKU

- 1) Zmluvné strany sa dohodli na tom, že v prípade sporov vzniknutých pri plnení predmetu zmluvy o dielo, budú spory riešiť príslušné súdy.

XII. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 1) Pokiaľ vzťah medzi obidvoma zmluvnými stranami nie je touto zmluvou upravený, platia ustanovenia Obchodného zákonníka, resp. Občianskeho zákonníka v rozsahu použiteľnom pre riešenie predmetného vzťahu.
- 2) Táto zmluva môže byť zrušená iba dohodou zmluvných strán, a to písomnou formou. Prípadné škody, ktoré vzniknú z takéhoto rozhodnutia pre niektorú zo zmluvných strán, budú uhradené druhej strane za predpokladu zistenia príčinnej súvislosti. Prípadné náhrady škody tým nie sú dotknuté.
- 3) Táto zmluva nadobúda platnosť dňom podpísania oprávnenými zástupcami zmluvných strán a účinnosť v nasledujúci deň po jej zverejnení podľa platnej právnej úpravy od 01.01.2011 v Slovenskej republike. Zmluvné strany berú na vedomie, že ak by nedošlo k zverejneniu tejto zmluvy v lehote troch mesiacov od jej uzavretia platí, že k uzavretiu zmluvy nedošlo zo zákona.
- 4) Táto zmluva sa vyhotovuje v troch vyhotoveniach, z ktorých dve sú určené pre objednávateľa a jedno pre zhotoviteľa. Všetky vyhotovenia sú právne rovnocenné.

V Partizánskom dňa 28.10.2013

V Trenčíne dňa 25.6.2013

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

riaditeľ školy

Zuzana KEHLOVÁ
konateľka spoločnosti

Odberateľ: SOŠ Partizánske			Spracoval: Ing. Matuška					
Projektant:			Ks:					
Dodávateľ: BYTAS s.r.o. Trenčín			Dátum: 31.5.2013					
Stavba: Rekonštrukcia kotolne - Spojená škola, Partizánske								
Objekt: G1.1 Strojno-technologické zariadenie - dodávka a montáž rozdeľovača ÚK								
Prehľad rozpočtových nákladov								
Por.č.	Cenník	Kód položky	Názov	Mj	Množstvo	Montáž	Materiál	Cena celkom
			Práce PSV					
			IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEB. KONŠTRUKCIÍ					
1	713/B 1	713300842	Odstánenie tepelnej izolácie telies z vlákňitých mater. z konštr. vrátane povrchové úpravy, -0,05250t	M2	25,000	8,70		217,62
2	713/A 4	713461111	Montáž izolácie tepel.potrubia a ohybov skružami z vlákňitých materiálov jednovrstvová	M2	25,000	2,40		60,07
3	P/P 1	DG 76/200	Izolácia na potrubie TUBOLIT DG 76x20	M	24,000		3,09	74,21
4	P/P 1	DG-A 28/13	Izolácia na potrubie TUBOLIT DG-A samolepiaci 28x13	M	6,000		0,94	5,62
5	P/P 1	DG-A 35/20	Izolácia na potrubie TUBOLIT DG-A samolepiaci 35x20	M	24,000		1,78	42,73
6	P/P 1	DG-A 42/20	Izolácia na potrubie TUBOLIT DG-A samolepiaci 42x20	M	18,000		2,06	37,11
7	P/P 1	Pas 20	Izolácia TUBOLIT pás šírka 1500 mm, hrúbka 20 mm	M2	6,000		14,24	85,45
8	P/P 1	Paska	PE páska na izoláciu TUBOLIT 40mm x 2mm	M	50,000		0,37	18,74
			IZOLÁCIE TEPELNÉ BEŽNÝCH STAVEB. KONŠTRUKCIÍ			277,69	263,86	541,55
			ZTI-STROJNÉ VYBAVENIE					
9	721/B 4	724221831	Demontáž úpravne vody, -0,45600t	súb	1,000	31,91		31,91
10	721/B 4	724311811	Demontáž tlakovej nádrže do 300 l, -0,11700t	súb	1,000	23,00		23,00
11	721/B 4	724311814	Demontáž tlakovej nádrže nad 300 do 750 l, -0,31500t	súb	1,000	24,62		24,62
			ZTI-STROJNÉ VYBAVENIE			79,53	0,00	79,53
			ZTI-VNÚTORNÝ VODOVOD					
12	721/B 2	722130801	Demontáž potrubia z oceľových rúrok závitových do DN 25, -0,00213t	M	12,000	1,57		18,85
13	721/B 2	722220862	Demontáž armatúry závitovej s dvomi závitmi nad 3/4 do G 5/4, -0,00123t	KUS	6,000	0,65		3,93
14	721/B 2	722290821	Vnútrostav. premiestnenie vyburaných hmôt vnútorný vodovod vodorovne do 100 m z budov vys. do 6 m	T	0,033	37,20		1,23
15	721/A 2	722130212	Potrubie z oceľ.rúr pozink.bezšvík.bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 20	M	6,000	9,68		58,06

16	721/A 2	722130214	Potrubié z oceľ.rúr pozink.bežšvík.bežných-11 353.0, 10 004.0 zvarov. bežných-11 343.00 DN 32	M	6,000	14,51		87,07
17	721/A 2	722190222	Prípojka vodovodná z oceľových rúr pre pevné pripojenie DN 20	SÚB	1,000	49,56		49,56
18	721/A 2	722190224	Prípojka vodovodná z oceľových rúr pre pevné pripojenie DN 32	SÚB	1,000	75,85		75,85
19	721/A 2	722231041	Montáž armatúry s dvoma závitmi G 1/2	KUS	3,000	1,95		5,86
20	721/A 2	722231042	Montáž armatúry s dvoma závitmi G 3/4	KUS	9,000	2,43		21,88
21	721/A 2	722263414	Montáž vodomeru závit. jednovtokového suchobežného G 1/2 (3 m3.h-1)	KUS	1,000	9,49		9,49
22	721/A 2	722263415	Montáž vodomeru závit. jednovtokového suchobežného G 3/4 (2 m3.h-1)	KUS	1,000	9,10		9,10
23	721/A 2	722290226	Tlaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	M	12,000	1,09		13,13
24	721/A 2	722290234	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	M	12,000	0,73		8,75
25	721/A 2	998722101	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	T	0,163	15,00		2,45
26	P/P 1	2VE16DA	Dvojcestný elektromagnetický ventil 2VE16 DA, 230V, 50 Hz	KUS	2,000		66,53	133,05
27	P/P 1	422361220	Kohút guľový závitový DN 1/2"	kus	2,000		4,69	9,37
28	P/P 1	422361240	Kohút guľový závitový DN 3/4"	kus	2,000		5,81	11,62
29	P/P 1	422608040	Filter závitový DN 3/4"	kus	1,000		3,56	3,56
30	P/P 1	422804040	Spätná klapka závitová DN 3/4"	kus	2,000		2,72	5,43
31	P/P 1	Vodomer 005	Vodomer teplej vody M-NQn1,5XN	KUS	1,000		60,91	60,91
32	P/P 1	Vodomer 006	Vodomer teplej vody M-NQn3,5XN	KUS	1,000		70,28	70,28
33	S/S20	3194443400	Skrutky medzikusa č. 330 138260 pozinkovaná D 1/2"	ks	1,000		0,99	0,99
34	S/S20	3194443500	Skrutky medzikusa č. 330 138260 pozinkovaná D 3/4"	ks	2,000		1,57	3,15
			ZTI-VNÚTORNÝ VODOVOD			365,21	298,36	663,57
			ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE-STROJOVNE					
35	731/B 2	732110813	Demontáž telesa rozdeľovača a zberača nad DN 200 do 300, -0,20700t	M	6,000	5,18		31,09
36	731/B 2	732224809	Vypúšťanie vody z rozdeľovača do 1, 6 m2	KUS	1,000	5,46		5,46
37	731/B 2	732420813	Demontáž čerpadla obehového špirálového (do potrubia) DN 50, -0,02200t	KUS	4,000	4,73		18,92
38	731/B 2	732890801	Vnútroštaveniskové premiestnenie vyburaných hmôt strojovní vodorovne 100 m z objektov výšky do 6 m	T	1,330	40,93		54,44
39	731/A 2	732111312	Rozdeľovač a zberač, rúrkové hrdlo rozdeľovača a zberača bez príruby akost' nor. 11 353.0 DN do 25	KUS	7,000	5,11		35,80
40	731/A 2	732111315	Rozdeľovač a zberač, rúrkové hrdlo rozdeľovača a zberača bez príruby akost' nor. 11 353.0 DN do 40	KUS	1,000	6,98		6,98
41	731/A 2	732111318	Rozdeľovač a zberač, rúrkové hrdlo rozdeľovača a zberača bez príruby akost' nor. 11 353.0 DN do 65	KUS	4,000	10,43		41,74

42	731/A 2	732111325	Rozdeľovač a zberač, rúrkové hrdlo rozdeľovača a zberača bez príruby akost' normy 11 353.0 DN do 100	KUS	2,000	18,53		37,06
43	731/A 2	732331562	Tlaková expanzná nádoba MAXIVAREM LR500, objem 500 l	súb	1,000	1 098,51		1 098,51
44	731/A 2	732331930	Úpravňa vody EARTH RESOURCES ERWSK100	súb	1,000	3 197,70		3 197,70
45	731/A 2	732429111	Montáž čerpadla (do potrubia) obehového špirálového DN 25	SÚB	2,000	3,57		7,14
46	731/A 2	732429113	Montáž čerpadla (do potrubia) obehového špirálového DN 50	SÚB	2,000	8,22		16,44
47	731/A 2	998732101	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m	T	0,413	44,40		18,34
48	731/A 2	998732193	Strojovne, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 500 m	T	0,413	20,82		8,60
49	P/P 1	Alpha 25-40	Čerpadlo GRUNDFOSS ALPHA 2 25-40	KUS	2,000		262,36	524,72
50	P/P 1	Magna 50-120	Čerpadlo GRUNDFOSS Magma 50-120F,	KUS	2,000		1 574,16	3 148,32
51	P/P 1	Rozdel 001	Združený rozdeľovač-zberač ÚK 200x160/3200	KUS	1,000		2 099,82	2 099,82
			ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE-STROJOVNE				4 578,22	5 772,86
								10 351,08
			ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE-ROZVOD POTRUBIA					
52	731/B 3	733110806	Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových nad 15 do DN 32, -0,00300t	M	12,000	0,56		6,73
53	731/B 3	733110808	Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových nad 32 do DN 50, -0,00500t	M	24,000	1,17		28,05
54	731/B 3	733110810	Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových nad 50 do DN 80, -0,00800t	M	24,000	1,37		32,76
55	731/B 3	733120832	Demontáž potrubia z ocelových rúrok hladkých nad 89 do D 133, -0,01300t	M	12,000	2,24		26,93
56	731/B 3	733140811	Demontáž odvzdušňovacej nádoby a dýzy, odrezanie, -0,00700t	KUS	10,000	1,00		10,00
57	731/B 3	733190801	Demontáž príslušenstva potrubia, odrezanie objímky dvojitej do DN 50	KUS	10,000	0,07		0,65
58	731/B 3	733191828	Odrezanie strmeňového držiaka do priem. 108	KUS	2,000	0,10		0,21
59	731/B 3	733890801	Vnútrostav. premiestnenie vybraných hmôt rozvodov potrubia vodorovne do 100 m z obj. výš. do 6 m	T	0,682	29,21		19,92
60	731/A 3	733111115	Potrubie z rúrok závitových ocelových bezšvových bežných strednotlakových DN 25	M	24,000	9,88		237,19
61	731/A 3	733111116	Potrubie z rúrok závitových ocelových bezšvových bežných strednotlakových DN 32	M	12,000	12,06		144,74
62	731/A 3	733111118	Potrubie z rúrok závitových ocelových bezšvových bežných strednotlakových DN 50	M	6,000	17,36		104,18
63	731/A 3	733113115	Potrubie z rúrok závitových Príplatok k cene za zhotovenie prípojky z ocel. rúrok závitových DN 25	KUS	4,000	4,74		18,96
64	731/A 3	733113116	Potrubie z rúrok závitových Príplatok k cene za zhotovenie prípojky z ocel. rúrok závitových DN 32	KUS	2,000	7,29		14,59
65	731/A 3	733121123	Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 76/3, 6	M	24,000	24,17		580,07
66	731/A 3	733121128	Potrubie z rúrok hladkých bezšvových nízkotlakových priemer 108/4, 0	M	12,000	40,51		486,16
67	731/A 3	733123122	Príplatok za zhotovenie prípojky z hladkých rúrok priemer 76/3, 6	KUS	4,000	17,27		69,08

68	731/A 3	733123128	Príplatok za zhotovenie prípojky z hladkých rúrok priemer 108/4, 0	KUS	2,000	34,66		69,32
69	731/A 3	733141112	Odvzdušňovacia nádoba, zberač vzduchu ON 13 2871 stojatý PN 2,5 obsahu DN 50 0,25 dm ³	KUS	12,000	25,78		309,34
70	731/A 3	733190107	Tlaková skúška potrubia z ocelových rúrok závitových	M	42,000	0,30		12,57
71	731/A 3	733190217	Tlaková skúška potrubia z ocelových rúrok do priem. 89/5	M	24,000	0,43		10,32
72	731/A 3	733190232	Tlaková skúška potrubia z ocelových rúrok nad 89/5 do priem. 133/5, 0	M	12,000	0,72		8,64
73	731/A 3	998733101	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	T	1,234	31,96		39,43
74	731/A 3	998733193	Rozvody potrubia, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdial. do 500 m	T	1,234	12,34		15,23
75	P/P 1	Konštruk 001	Doplňkové konštrukcie pre uloženie potrubia	KG	22,000		1,87	41,23
			ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE-ROZVOD POTRUBIA			2 245,07	41,23	2 286,30
			ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE-ARMATÚRY					
76	731/B 4	734100811	Demontáž armatúry prírubovej s dvomi prírubami do DN 50, -0,01400t	KUS	4,000	4,75		19,00
77	731/B 4	734100812	Demontáž armatúry prírubovej s dvomi prírubami nad 50 do DN 100, -0,03900t	KUS	14,000	6,45		90,32
78	731/B 4	734100822	Demontáž armatúry prírubovej s tromi prírubami nad 50 do DN 100, -0,05400t	KUS	4,000	8,91		35,64
79	731/B 4	734190814	Demontáž príruby rozpojenie prírubového spoja do DN 50	KUS	4,000	1,64		6,55
80	731/B 4	734190818	Demontáž príruby rozpojenie prírubového spoja nad 50 do DN 100	KUS	14,000	2,30		32,20
81	731/B 4	734200822	Demontáž armatúry závitovej s dvomi závitmi nad 1/2 do G 1, -0,00100t	KUS	8,000	2,61		20,87
82	731/B 4	734200823	Demontáž armatúry závitovej s dvomi závitmi nad 1 do G 6/4, -0,00200t	KUS	4,000	3,56		14,25
83	731/B 4	734290815	Demontáž armatúry zmiešavacej trojcestnej "Mix A" DN 50, -0,00400t	KUS	4,000	7,53		30,11
84	731/B 4	734410811	Demontáž teplomera s ochranným puzdrom, priameho, rohového a dvojkovového tlakového indikačného	KUS	4,000	1,37		5,50
85	731/B 4	734420811	Demontáž tlakomera so spodným pripojením, -0,01900t	KUS	2,000	0,19		0,37
86	731/B 4	734890801	Vnútrostaveniskové premiestnenie vybraných hmôt armatúr do 6m	T	0,854	22,55		19,26
87	731/A 4	734109114	Montáž armatúry prírubovej s dvomi prírubami PN 0, 6 DN 50	SÚB	2,000	31,61		63,22
88	731/A 4	734109217	Montáž armatúry prírubovej s dvomi prírubami PN 1, 6 DN 100	SÚB	2,000	75,22		150,44
89	731/A 4	734109414	Montáž armatúry prírubovej s tromi prírubami PN 0, 6 DN 50	SÚB	2,000	50,68		101,35
90	731/A 4	734173214	Prírubový spoj PN 0, 6/I, 200st. C DN 50	SÚB	4,000	19,98		79,92

91	731/A 4	734173216	Prírubový spoj PN 0, 6/I, 200st. C DN 65	SÚB	2,000	22,45		44,90
92	731/A 4	734173418	Prírubový spoj PN 1, 6/I, 200st. C DN 100	SÚB	2,000	48,17		96,34
93	731/A 4	734209101	Montáž závitovej armatúry s 1 závitom do G 1/2	KUS	24,000	0,68		16,38
94	731/A 4	734209104	Montáž závitovej armatúry s 1 závitom G 3/4	KUS	2,000	0,71		1,42
95	731/A 4	734209115	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 1	KUS	17,000	2,71		46,10
96	731/A 4	734209116	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 5/4	KUS	6,000	3,22		19,30
97	731/A 4	734209118	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 2	KUS	2,000	4,94		9,87
98	731/A 4	734209119	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 2 1/2	KUS	10,000	6,32		63,21
99	731/A 4	734209125	Montáž závitovej armatúry s 3 závitmi G 1	ks	2,000	3,75		7,50
100	731/A 4	734251125	Membránový poistný ventil SVH 1", otv. tlak 0,2 MPa	KUS	1,000	76,17		76,17
101	731/A 4	734391114	Ostatné horúcovodné armatúry, kondenzačná slučka na privarenie STN 13 7531.1 - zahnuté	KUS	3,000	6,05		18,15
102	731/A 4	734411111	Teplomer technický s ochranným púzdom - priamy typ 160 prev."A"	KUS	11,000	14,19		156,13
103	731/A 4	734419111	Montáž teplomera s ochranným púzdom alebo s pevnou stonkou	KUS	11,000	5,41		59,55
104	731/A 4	734421130	Tlakomer deformačný kruhový B 0-600 kPa č.03313 priem. 160	KUS	3,000	42,30		126,90
105	731/A 4	734494213	Ostatné meracie armatúry, návarok s rúrkovým závitom akosť mat. 22 353.0 G 1/2	KUS	36,000	4,46		160,56
106	731/A 4	998734101	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	T	0,147	24,67		3,63
107	731/A 4	998734193	Armatúry, prípl.za presun nad vymedz. najväčšiu dopravnú vzdialenosť do 500 m	T	0,147	39,37		5,79
108	P/P 1	1000 102	Trojcestný zmiešavací ventil hrdlový ESBE 3MG25, DN25	kus	2,000		40,29	80,58
109	P/P 1	1000 1140	Trojcestný zmiešavací ventil prírubový ESBE 3F50, DN50	kus	2,000		155,54	311,08
110	P/P 1	422361260	Kohút guľový závitový DN 1"	kus	4,000		9,28	37,11
111	P/P 1	422361280	Kohút guľový závitový DN 5/4"	kus	2,000		14,62	29,23
112	P/P 1	422361320	Kohút guľový závitový DN 2"	kus	4,000		39,54	158,17
113	P/P 1	422361510	Kohút vypúšťací DN 1/2"	kus	12,000		3,75	44,98
114	P/P 1	422361520	Kohút vypúšťací DN 3/4"	kus	2,000		4,87	9,74
115	P/P 1	422606780	Ventil odvzdušňovací automatický- na potrubie DN 1/2"	kus	12,000		4,97	59,59
116	P/P 1	422608060	Filter závitový DN 1"	kus	2,000		5,15	10,31
117	P/P 1	422608080	Filter závitový DN 5/4"	kus	1,000		7,96	7,96
118	P/P 1	422608140	Filter závitový DN 2,1/2"	kus	2,000		37,48	74,96
119	P/P 1	422804060	Spätná klapka závitová DN 1"	kus	2,000		3,56	7,12
120	P/P 1	422804120	Spätná klapka závitová DN 2"	kus	2,000		10,49	20,99
121	P/P 1	FL-3-100-MN-	Medziprírubová uzatváracia klapka FL-3-100-MN-E, DN100, tesnenie guma	KUS	2,000		112,44	224,88

122	S/S20	3194193600	Skrutka medzikusa č. 330 138260 D 1"	KUS	8,000		1,19	9,52	
123	S/S20	3194193700	Skrutky medzikusa č. 330 138260 D 5/4"	ks	3,000		1,99	5,96	
124	S/S20	3194194000	Skrutky medzikusa č. 330 138260 D 2 1/2"	ks	4,000		7,51	30,06	
125	S/S40	4223358000	Kohút tlakomerový obyčajný M 20x1,5 mm	KUS	3,000		14,63	43,88	
			ÚSTREDNÉ VYKUROVANIE-ARMATÚRY				1 580,90	1 166,12	2 747,02
			NÁTERY						
126	783/A 1	783424740	Nátery kov.potr.a armatúr syntetické potrubie do DN 50 mm farby bielej základný	M	66,000	0,42		27,77	
127	783/A 1	783425750	Nátery kov.potr.a armatúr syntetické potrubie do DN 100 mm základný	M	12,000	0,41		4,94	
			NÁTERY				32,71	0,00	32,71
			ZRN - Práce PSV				9 159,33	7 542,43	16 701,76
			HZS				0,94	0,94	
			HZS ZA SKÚŠKY A REVÍZIE						
128	R/R 0	62	HZS- Ústredné vykurovanie- vykurovacia skúška	HOD	24,000	0,00		0,00	
129	R/R 0	63	HZS- Ústredné vykurovanie- Projekt skutkového vyhotovenia	HOD	24,000	14,03		336,60	
			HZS ZA SKÚŠKY A REVÍZIE				336,60	0,00	336,60
			HZS				336,60	0,00	336,60
			VRN						
			Kompletačná činnosť	%	0,035			584,56	
				%	0,042			701,47	
			SPOLU STAVBA					18 324,40	
			DPH	%	20,000			3 664,88	
			Celkom za stavbu					21 989,27	