

Příloha č.1 k dodatku č. 1 SOD 09/20/SIH/1110

Souhrnný rozpočet stavby

Název stavby: Vodovodní přívaděč VDJ Vídeň - V.Bíteš-rekonstrukce vodovodu,
cementace přívaděče od odbočky ČS Kadolec po V12 před obcí Ořechov

Místo:

Zpracoval: Ing. Miroslav Inwald

IČO:

DIČ:

Stavbyvedoucí:

Dne: 16. 11. 2020

Cena celkem bez DPH	1 046 580,52	
DPH	15 %	0,00
	21 %	219 781,91
Cena celkem s DPH		1 266 362,43

<p>Objednatel: Svaz vodovodů a kanalizací ŽDÁRSKO IČO DIČ 43383513 CZ43383513</p>	<p>Zhotovitel: VAS a.s., Soběšická 820/156, Brno 638 00 IČO DIČ 49455842 CZ49455842</p>	<p>Projektant: Ing. Josef Novotný AQA-CLEAN IČO DIČ 32004401 CZ6701116026</p>
Razítko a podpis	Razítko a podpis	Razítko a podpis

Rekapitulace nákladů dle hlav v CZK

Náklady na	Náklady investiční výstavby			Náklady z inv. prostředí	Celkové náklady
	stavební část	technolog. část	celkem		
Rekapitulace nákladů stavby	1 046 580,52	0,00	1 046 580,52	0,00	1 046 580,52
B. Provozní soubory	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
PS-montáž z rozpočtu	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
PS-dodávka z rozpočtu	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
C. Stavební objekty	934 909,52	0,00	934 909,52	0,00	934 909,52
ZRN	934 909,52	0,00	934 909,52	0,00	934 909,52
HSV-montáž z rozpočtu	-50 640,42	0,00	-50 640,42	0,00	-50 640,42
HSV-dodávka z rozpočtu	985 549,94	0,00	985 549,94	0,00	985 549,94
PSV-montáž z rozpočtu	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
PSV-dodávka z rozpočtu	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
M-montáž z rozpočtu	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
M-nosný materiál z rozpočtu	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
M-dodávka z rozpočtu	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
HZS z rozpočtu	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
F. Vedlejší náklady	111 671,00	0,00	111 671,00	0,00	111 671,00
VRN z rozpočtu	111 671,00	0,00	111 671,00	0,00	111 671,00
G. Ostatní náklady	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ostatní náklady z rozpočtu	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ostatní náklady	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
L. Kompletační činnost	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Kompletační činnost z krycího listu rozp	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 05-2020dodatek1

Stavba: Vodovodní přívaděč VDJ Vídeň - V.Bíteš-rek.vodovodu, cementace přívaděče od odbočky ČS Kadolec po V12 před obcí Ořechov

KSO: CC-CZ:

Místo: Datum: 16. 11. 2020

Zadavatel: IČ: 43383513

Svaz vodovodů a kanalizací ŽDÁRSKO DIČ: CZ43383513

Zhotovitel: IČ: 49455842

VAS a.s., Soběšická 820/156, Brno 638 01 DIČ: CZ49455842

Projektant: IČ: 32004401

Ing. Josef Novotný AQA-CLEAN DIČ: CZ6701116026

Zpracovatel: IČ:

Ing. Miroslav Inwald DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH			1 046 580,52
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 046 580,52	219 781,91
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	1 266 362,43
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 05-2020dodatek1

Stavba: Vodovodní přivaděč VDJ Vídeň - V.Bíteš-rek.vodovodu, cementace přivaděče od odbočky ČS Kadolec po V12 před obcí Ořechov

Místo: Datum: 16. 11. 2020

Zadavatel: Svaz vodovodů a kanalizací ŽĎÁRSKO

Projektant: Ing. Josef Novotný AQA-CLEAN

Zhotovitel: VAS a.s., Soběšická 820/156, Brno 638 01

Zpracovatel: Ing. Miroslav Inwald

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	-------	--------------------	------------------	-----

Náklady stavby celkem

1 046 580,52 **1 266 362,43**

ostatní	Vedlejší náklady	111 671,00	135 121,91	STA
SO 01_1	Cementace-vícepráce	1 469 875,31	1 778 549,13	STA
SO 01_2	Cementace-méněpráce	-534 965,79	-647 308,61	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vodovodní přivaděč VDJ Vídeň - V.Bíteš-rek.vodovodu, cementace přivaděče od odbočky ČS Kadolec po V12 před obcí Ořechov

Objekt:

ostatní - Vedlejší náklady

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

16. 11. 2020

Zadavatel:

Svaz vodovodů a kanalizací ŽDÁRSKO

IČ:

43383513

DIČ:

CZ43383513

Zhotovitel:

VAS a.s., Soběšická 820/156, Brno 638 01

IČ:

49455842

DIČ:

CZ49455842

Projektant:

Ing. Josef Novotný AQA-CLEAN

IČ:

32004401

DIČ:

CZ6701116026

Zpracovatel:

Ing. Miroslav Inwald

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

111 671,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	111 671,00	21,00%	23 450,91
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

135 121,91

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vodovodní přívaděč VDJ Vídeň - V.Bíteš-rek.vodovodu, cementace přívaděče od odbočky ČS Kadolec po V12 před obcí Ořechov

Objekt:

ostatní - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 16. 11. 2020

Zadavatel: Svaz vodovodů a kanalizací ŽĎÁRSKO

Projektant: Ing. Josef Novotný

Zhotovitel: VAS a.s., Soběšická 820/156, Brno 638 01

Zpracovatel: AQA-CLEAN
Ing. Ivan Ustáev

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

111 671,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

111 671,00

VRN3 - Zařízení staveniště

111 671,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vodovodní přívaděč VDJ Vídeň - V.Bíteš-rek.vodovodu, cementace přívaděče od odbočky ČS Kadolec po V12 před obcí Ořechov

Objekt:

ostatní - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 16. 11. 2020

Zadavatel: Svaz vodovodů a kanalizací ŽĎÁRSKO

Projektant: Ing. Josef Novotný

Zhotovitel: VAS a.s., Soběšická 820/156, Brno 638 01

Zpracovatel: AQA-CLEAN
Ing. Ivan Ustlav
Ivan Ustlav

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							111 671,00	
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				111 671,00	
	D	VRN3	Zařízení staveniště				111 671,00	
1	K	035103001	Pronájem ploch	...	1,000	111 671,00	111 671,00	CS ÚRS 2020 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vodovodní přivaděč VDJ Vídeň - V.Bíteš-rek.vodovodu, cementace přivaděče od odbočky ČS Kadolec po V12 před obcí Ořechov

Objekt:

SO 01_1 - Cementace-vícepráce

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

16. 11. 2020

Zadavatel:

Svaz vodovodů a kanalizací ŽDÁRSKO

IČ:

43383513

DIČ:

CZ43383513

Zhotovitel:

VAS a.s., Soběšická 820/156, Brno 638 01

IČ:

49455842

DIČ:

CZ49455842

Projektant:

Ing. Josef Novotný AQA-CLEAN

IČ:

32004401

DIČ:

CZ6701116026

Zpracovatel:

Ing. Miroslav Inwald

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 469 875,31

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 469 875,31	21,00%	308 673,82
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 778 549,13

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vodovodní přivaděč VDJ Vídeň - V.Bíteš-rek.vodovodu, cementace přivaděče od odbočky ČS Kadolec po V12 před obcí Ořechov

Objekt:

SO 01_1 - Cementace-vícepráce

Místo:

Datum: 16. 11. 2020

Zadavatel: Svaz vodovodů a kanalizací ŽĎÁRSKO

Projektant: Ing. Josef Novotný

Zhotovitel: VAS a.s., Soběšická 820/156, Brno 638 01

Zpracovatel: AQA-CLEAN
Ing. Ivan Ustlav
Ivan Ustlav

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 469 875,31

HSV - Práce a dodávky HSV

1 469 875,31

2 - Zakládání

34 195,50

3 - Svislé a kompletní konstrukce

3 789,55

8 - Trubní vedení

1 431 890,26

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vodovodní přívaděč VDJ Vídeň - V.Bíteš-rek.vodovodu, cementace přívaděče od odbočky ČS Kadolec po V12 před obcí Ořechov

Objekt:

SO 01_1 - Cementace-vícepráce

Místo:

Datum: 16. 11. 2020

Zadavatel: Svaz vodovodů a kanalizací ŽĎÁRSKO

Projektant: Ing. Josef Novotný

Zhotovitel: VAS a.s., Soběšická 820/156, Brno 638 01

Zpracovatel: AQA-CLEAN
Ing. Vladislav
Luska

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

1 469 875,31

D HSV Práce a dodávky HSV

1 469 875,31

D 2 Zakládání

34 195,50

1	K	242111113	Osazení pláště vodárenské kopané studny z betonových skruží na cementovou maltu MC 10 celokruhových, při vnitřním průměru studny 1,00 m	m	9,000	1 436,50	12 928,50	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	---	---	-------	----------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen: □

1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání skruží; skruže se oceňují ve specifikaci. Ztrátě lze dohodnout ve výši 2 %.
2. Množství měrných jednotek příplatku k ceně za větší hloubku studny se určuje podle čl. 3512 Všeobecných podmínek části A01.

PSC

2	M	59224069	skruž betonová DN 1000x1000, 100x100x12cm	kus	9,000	2 363,00	21 267,00	CS ÚRS 2020 01
---	---	----------	---	-----	-------	----------	-----------	----------------

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

3 789,55

3	K	338171113	Montáž sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,00 m se zabetonováním do 0,08 m3 do připravených jamek	kus	5,000	216,03	1 080,15	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen: □

1. Ceny lze použít i pro zalití (zabetonování) vzpěr rohových sloupků.
2. V cenách nejsou započteny náklady na:
 - a) sloupky a vzpěry, toto se oceňuje ve specifikaci,
 - b) vrtání jamek, tyto se oceňují souborem cen 131 1.-13. - Vrtání jamek pro plotové sloupky tohoto katalogu.
3. Výškou sloupku se rozumí jeho délka před osazením.
4. V cenách 338 17-1115 a -1125 je pevným podkladem myšlena stávající podezdívka nebo podhrabová deska.
5. Montáž pletiva se oceňuje cenami souboru cen 348 17 Osazení oplocení.
6. V cenách osazování do zemního vrutu je započten i štěrka fixující sloupek.

PSC

VV 5 5,000

4	K	R_aqa_042	Sloupek pro orientační tabulky na vodovodu	kus	5,000	541,88	2 709,40	
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	----------	--

D 8 Trubní vedení

1 431 890,26

5	K	851371131	Montáž potrubí z trub litinových tlakových hrdlových v otevřeném výkopu s integrovaným těsněním DN 300	m	59,000	256,70	15 145,30	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	--	---	--------	--------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen: □

1. V cenách souboru cen nejsou započteny náklady na:
 - a) dodání potrubí; toto se oceňuje ve specifikaci,
 - b) montáž tvarovek,
 - c) podkladní konstrukci ze štěrkopísku - podkladní vrstva ze štěrkopísku se oceňuje cenou 564 28-1111 Podklad ze štěrkopísku,
 - d) zásyp potrubí, který se oceňuje cenami souboru 174 ... Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny, katalogu 800-1 Zemní práce části A 07.
2. Ceny montáže potrubí -1131 jsou určeny pro systémy těsněné elastickými kroužky a -1211 těsnícími kroužky a zámkovým spojem. Tyto se také oceňují ve specifikaci, nejsou-li zahrnuty již v ceně dodávky trub.

PSC

6	M	55251010	trouba vodovodní litinová hrdlová Zn+Al (85/15) 400g/m2+modrý epoxid dl 6m DN 300	m	59,590	4 267,00	254 270,53	CS ÚRS 2020 01
---	---	----------	---	---	--------	----------	------------	----------------

VV 59*1,01 *Přepočtené koeficientem množství

59,590

7	K	857263131	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovém tlakovém odbočných na potrubí z trub hrdlových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě s integrovaným těsněním DN 100	kus	3,000	515,10	1 545,30	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Poznámka k souboru cen: □

1. V cenách souboru cen nejsou započteny náklady na: □

a) dodání tvarovek; tyto se oceňují ve specifikaci. □

b) podkladní konstrukci ze šterkopísku - podkladní vrstva ze šterkopísku se oceňuje cenou 564 28-111 Podklad ze šterkopísku. □

2. V cenách 857 ..-1141, -1151, -3141 a -3151 nejsou započteny náklady nadodání těsnících nebo zámkových kroužků; tyto se oceňují ve specifikaci. □

PSC

8	M	28653135	nákrůžek lemový PE 100 SDR11 90mm	kus	1,000	223,55	223,55	CS ÚRS 2020 01
9	M	28612303	příruba zaslepovací plastová PE PN10/16 D 90mm	kus	1,000	2 116,50	2 116,50	CS ÚRS 2020 01
10	M	28614960	elektrotvarovka T-kus rovnoramenný PE 100 PN16 D 90mm	kus	1,000	753,95	753,95	CS ÚRS 2020 01
11	M	WVN.FF485714 W	Elektro T-kus redukovaný 225-90	kus	1,000	18 827,50	18 827,50	
12	M	AVK.502015050 0	AVK tvarovka litinová, FF, tvarovka přímá, DN 150/500	kus	1,000	3 814,80	3 814,80	
13	M	AVK.502015010 00	AVK tvarovka litinová, FF, tvarovka přímá, DN 150/1000	kus	1,000	6 127,65	6 127,65	
14	M	DKT.FF100E100 0P16	Duktus FF přírubová tvarovka DN 100 dl. 1000mm, PN 10/16	kus	12,000	6 398,04	76 776,48	
15	M	DKT.FF200E100 0P10	Duktus FF přírubová tvarovka DN 200 dl. 1000mm, PN 10	kus	1,000	14 164,15	14 164,15	
16	M	Rz006	Těsnící a jistící gumové kroužky, spoj BRS DN 300	kus	2,000	5 025,20	10 050,40	
17	M	AVK.501130030	AVK tvarovka litinová, FFK, koleno přírubové 30°, DN 300	kus	1,000	11 372,15	11 372,15	
18	M	AVK.5013100	AVK tvarovka litinová, N, přírubové patkové koleno, DN 100	kus	2,000	2 586,55	5 173,10	
19	M	AVK.501110090	AVK tvarovka litinová, Q, koleno přírubové 90°, DN 100	kus	5,000	1 666,85	8 334,25	
20	M	AVK.501300100	AVK tvarovka litinová, MMA, T- kus hrdlový s přírubou, DN 300/100	kus	1,000	12 291,85	12 291,85	
21	M	AVK.944300	Univerzální jištěná spojka ORION PLUS, DN 300, rozsah 314-358 mm	kus	49,000	19 934,20	976 775,80	
22	M	AVK.31100	AVK šoupátko 3.1, DN 100, stavební délka F4, PN 10/16	kus	2,000	5 700,95	11 401,90	
23	M	AVK.7561700	AVK zemní teleskopická souprava 7.5, pro šoupě DN 100-150, rozsah 1,6-2,7 m	kus	2,000	1 362,55	2 725,10	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vodovodní přivaděč VDJ Vídeň - V.Bíteš-rek.vodovodu, cementace přivaděče od odbočky ČS Kadolec po V12 před obcí Ořechov

Objekt:

SO 01_2 - Cementace-méněpráce

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

16. 11. 2020

Zadavatel:

Svaz vodovodů a kanalizací ŽDÁRSKO

IČ:

43383513

DIČ:

CZ43383513

Zhotovitel:

VAS a.s., Soběšická 820/156, Brno 638 01

IČ:

49455842

DIČ:

CZ49455842

Projektant:

Ing. Josef Novotný AQA-CLEAN

IČ:

32004401

DIČ:

CZ6701116026

Zpracovatel:

Ing. Miroslav Inwald

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

-534 965,79

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-534 965,79	21,00%	-112 342,82
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

-647 308,61

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vodovodní přívaděč VDJ Vídeň - V.Bíteš-rek.vodovodu, cementace přívaděče od odbočky ČS Kadolec po V12 před obcí Ořechov

Objekt:

SO 01_2 - Cementace-méněpráce

Místo:

Datum: 16. 11. 2020

Zadavatel: Svaz vodovodů a kanalizací ŽĎÁRSKO

Projektant: Ing. Josef Novotný

Zhotovitel: VAS a.s., Soběšická 820/156, Brno 638 01

AQA-CLEAN

Zpracovatel: Ing. Ivan Ustlav

brno

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

-534 965,79

HSV - Práce a dodávky HSV

-534 965,79

8 - Trubní vedení

-534 965,79

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vodovodní přívaděč VDJ Vídeň - V.Bíteš-rek.vodovodu, cementace přívaděče od odbočky ČS Kadolec po V12 před obcí Ořechov

Objekt:

SO 01_2 - Cementace-méněpráce

Místo:

Datum: 16. 11. 2020

Zadavatel: Svaz vodovodů a kanalizací ŽĎÁRSKO

Projektant: Ing. Josef Novotný

Zhotovitel: VAS a.s., Soběšická 820/156, Brno 638 01

Zpracovatel: AQA-CLEAN
Ing. Vladislav
Luska

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

-534 965,79

D HSV Práce a dodávky HSV

-534 965,79

D 8 Trubní vedení

-534 965,79

1	K	871251211	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrotvarovkou SDR 11/PN16 D 110 x 10,0 mm	m	-2,500	115,60	-289,00	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	--	---	--------	--------	---------	----------------

Poznámka k souboru cen: □

1. V cenách potrubí nejsou započteny náklady na: □

a) dodání potrubí; potrubí se oceňuje ve specifikaci; ztratné lze dohodnout u trub polyetylenových ve výši 1,5 %; u trub z tvrdého PVC ve výši 3 %.

b) dodání tvarovek; tvarovky se oceňují ve specifikaci. □

2. Ceny -1211 jsou určeny i pro plošné kolektory primárních okruhů tepelných čerpadel. □

PSC

2	K	871251211	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrotvarovkou SDR 11/PN16 D 110 x 10,0 mm	m	-18,000	115,60	-2 080,80	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	--	---	---------	--------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen: □

1. V cenách potrubí nejsou započteny náklady na: □

a) dodání potrubí; potrubí se oceňuje ve specifikaci; ztratné lze dohodnout u trub polyetylenových ve výši 1,5 %; u trub z tvrdého PVC ve výši 3 %.

b) dodání tvarovek; tvarovky se oceňují ve specifikaci. □

2. Ceny -1211 jsou určeny i pro plošné kolektory primárních okruhů tepelných čerpadel. □

PSC

VV -18

-18,000

3	K	871351212	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrotvarovkou SDR 11/PN16 D 225 x 20,5 mm	m	-5,000	208,25	-1 041,25	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	--	---	--------	--------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen: □

1. V cenách potrubí nejsou započteny náklady na: □

a) dodání potrubí; potrubí se oceňuje ve specifikaci; ztratné lze dohodnout u trub polyetylenových ve výši 1,5 %; u trub z tvrdého PVC ve výši 3 %.

b) dodání tvarovek; tvarovky se oceňují ve specifikaci. □

2. Ceny -1211 jsou určeny i pro plošné kolektory primárních okruhů tepelných čerpadel. □

PSC

VV -5

-5,000

4	K	877261101	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukcí d 110	kus	-2,000	244,80	-489,60	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	---	-----	--------	--------	---------	----------------

Poznámka k souboru cen: □

1. V cenách montáže tvarovek nejsou započteny náklady na dodání tvarovek. Tyto náklady se oceňují ve specifikaci. □

PSC

5	K	877261101	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukcí d 110	kus	-8,000	244,80	-1 958,40	CS ÚRS 2020 01
---	---	-----------	---	-----	--------	--------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen: □

1. V cenách montáže tvarovek nejsou započteny náklady na dodání tvarovek. Tyto náklady se oceňují ve specifikaci. □

PSC

VV -8

-8,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
6	K	877261101	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukcí d 110	kus	-4,000	244,80	-979,20	CS ÚRS 2020 01
PSC			Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách montáže tvarovek nejsou započteny náklady na dodání tvarovek. Tyto náklady se oceňují ve specifikaci. □					
7	K	877261112	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 kolen 90° d 110	kus	-2,000	245,65	-491,30	CS ÚRS 2020 01
PSC			Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách montáže tvarovek nejsou započteny náklady na dodání tvarovek. Tyto náklady se oceňují ve specifikaci. □					
8	K	877261112	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 kolen 90° d 110	kus	-4,000	245,65	-982,60	CS ÚRS 2020 01
PSC			Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách montáže tvarovek nejsou započteny náklady na dodání tvarovek. Tyto náklady se oceňují ve specifikaci. □					
VV			-4		-4,000			
9	K	877351102	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukcí d 225	kus	-1,000	452,20	-452,20	CS ÚRS 2020 01
PSC			Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách montáže tvarovek nejsou započteny náklady na dodání tvarovek. Tyto náklady se oceňují ve specifikaci. □					
10	K	877351102	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukcí d 225	kus	-14,000	452,20	-6 330,80	CS ÚRS 2020 01
PSC			Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách montáže tvarovek nejsou započteny náklady na dodání tvarovek. Tyto náklady se oceňují ve specifikaci. □					
11	K	891211112	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 50	kus	-2,000	592,45	-1 184,90	CS ÚRS 2020 01
PSC			Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách jsou započteny i náklady: □ a) u šoupátek ceny -1112 na vytvoření otvorů ve stropích šachet pro prostup zemních souprav šoupátek, □ b) u hlavních ventilů ceny -3111 na osazení zemních souprav, □ c) u navrtávacích pasů ceny -9111 na výkop montážních jamek, opravu izolace ocelových trubek a na osazení zemních souprav. □ 2. V cenách nejsou započteny náklady na: □ a) dodání vodoměrů, šoupátek, uzavíracích klapek, ventilů, montážních vložek, kompenzátorů, koncových nebo zpětných klapek, hydrantů, zemních souprav, šoupátkových koleček, šoupátkových a hydrantových klíčů, navrtávacích pasů, tvarovek a kompenzačních nástavců; tyto armatury se oceňují ve specifikaci, □ b) podkladní bloky pod armatury; bloky se oceňují příslušnými cenami souborů cen 452 2 . - . 1 Podkladní a zajišťovací konstrukce zděné na maltu cementovou, 452 3* - . 1 Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu, 452 35- . 1 Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí části A 01 tohoto ceníku, □ c) obsyp odvodňovacího zařízení hydrantů ze šterku nebo šterkopísku; obsyp se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 451 5 . - . 1 Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty části A 01 tohoto katalogu, □ d) osazení hydrantových, šoupátkových a ventilových poklopů; osazení poklopů se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 899 40-11 Osazení poklopů litinových části A 01 tohoto katalogu. □ 3. V cenách 891 52-4121 a -5211 nejsou započteny náklady na dodání těsnících pryžových kroužků. Tyto se oceňují ve specifikaci, nejsou-li zahrnuty v ceně trub. □ 4. V cenách 891 ...-5313 nejsou započteny náklady na dodání potrubní spojky. Tyto jsou zahrnuty v ceně trub. □					
VV			-2		-2,000			
12	K	891211821	Demontáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v šachtách s ručním kolečkem DN 50	kus	-5,000	189,55	-947,75	CS ÚRS 2020 01
13	K	891261112	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 100	kus	-2,000	884,00	-1 768,00	CS ÚRS 2020 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady: □</p> <p>a) u šoupátek ceny -1112 na vytvoření otvorů ve stropech šachet pro prostup zemních souprav šoupátek, □</p> <p>b) u hlavních ventilů ceny -3111 na osazení zemních souprav, □</p> <p>c) u navrtávacích pasů ceny -9111 na výkop montážních jamek, opravu izolace ocelových trubek a na osazení zemních souprav. □</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na: □</p> <p>a) dodání vodoměrů, šoupátek, uzavíracích klapek, ventilů, montážních vložek, kompenzátorů, koncových nebo zpětných klapek, hydrantů, zemních souprav, šoupátkových koleček, šoupátkových a hydrantových klíčů, navrtávacích pasů, tvarovek a kompenzačních nástavců; tyto armatury se oceňují ve specifikaci, □</p> <p>b) podkladní bloky pod armatury; bloky se oceňují příslušnými cenami souborů cen 452 2 . - . 1 Podkladní a zajišťovací konstrukce zděné na maltu cementovou, 452 3*- . 1 Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu, 452 35- . 1 Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí části A 01 tohoto ceníku, □</p> <p>c) obsyp odvodňovacího zařízení hydrantů ze šterku nebo šterkopísku; obsyp se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 451 5 . - . 1 Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty části A 01 tohoto katalogu, □</p> <p>d) osazení hydrantových, šoupátkových a ventilových poklopů; osazení poklopů se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 899 40-11 Osazení poklopů litinových částí A 01 tohoto katalogu. □</p> <p>3. V cenách 891 52-4121 a -5211 nejsou započteny náklady na dodání těsnících pryžových kroužků. Tyto se oceňují ve specifikaci, nejsou-li zahrnuty v ceně trub. □</p> <p>4. V cenách 891 ..-5313 nejsou započteny náklady na dodání potrubní spojky. Tyto jsou zahrnuty v ceně trub. □</p>					
		VV	-2			-2,000		
14	M	ELM.19272	Trubka vodovodní PE RC Protect SDR 11 110x10,0mm (typ 2 dle PAS 1075); 12m	m	-9,135	240,59	-2 197,79	
		VV	9*-1,015			-9,135		
15	M	AVK.501010050	AVK tvarovka litinová, FFR, přírubová redukce, DN 100/50	kus	-1,000	1 405,90	-1 405,90	
16	M	AVK.501020010	AVK tvarovka litinová, FFR, přírubová redukce, DN 200/100	kus	-1,000	2 867,05	-2 867,05	
17	M	AVK.502010050	AVK tvarovka litinová, FF, tvarovka přímá, DN 100/500	kus	-1,000	2 286,50	-2 286,50	
18	M	AVK.501510010	AVK tvarovka litinová, T, odbočka přírubová, DN 100/100	kus	-1,000	2 189,60	-2 189,60	
19	M	AVK.944300	Univerzální jištěná spojka ORION PLUS, DN 300, rozsah 314-358 mm	kus	-1,000	19 934,20	-19 934,20	
20	M	AVK.944200	Univerzální jištěná spojka ORION PLUS, DN 200, rozsah 193-227 mm	kus	-1,000	14 159,30	-14 159,30	
21	M	WVN.FF485618	Elektrokoleno 90° 110	kus	-2,000	1 046,35	-2 092,70	
22	M	WVN.FF485528	Lemový nákržek PE100 SDR11 110	kus	-2,000	306,85	-613,70	
23	M	WVN.FF700214	Příruba PP/ocel PN10/16 110 DN100	kus	-2,000	612,85	-1 225,70	
24	M	AVK.3150	AVK šoupátko 3.1, DN 50, stavební délka F4, PN 10/16	kus	-1,000	3 844,55	-3 844,55	
25	M	AVK.31100	AVK šoupátko 3.1, DN 100, stavební délka F4, PN 10/16	kus	-1,000	5 700,95	-5 700,95	
26	M	AVK.7541700	AVK zemní teleskopická souprava 7.5, pro šoupě DN 40-50, rozsah 1,6-2,7 m	kus	-1,000	1 311,55	-1 311,55	
27	M	AVK.7561700	AVK zemní teleskopická souprava 7.5, pro šoupě DN 100-150, rozsah 1,6-2,7 m	kus	-1,000	1 362,55	-1 362,55	
28	M	AVK.721	EURO plovoucí uliční poklop, kulatý, 7.2.1	kus	-2,000	627,30	-1 254,60	
29	M	AVK.7210	AVK podkladová deska ventilková, šoupatová 7.2.10	kus	-2,000	191,25	-382,50	
30	M	WVN.FF485528	Lemový nákržek PE100 SDR11 110	kus	-1,000	306,85	-306,85	
31	M	WVN.FF700214	Příruba PP/ocel PN10/16 110 DN100	kus	-1,000	612,85	-612,85	
32	M	WVN.FF700220	Příruba PP/ocel PN10/16 225 DN200	kus	-4,000	1 589,50	-6 358,00	
33	M	SEN.001	Vodoměr přírubový-studená voda DN 100	kus	-1,000	10 667,50	-10 667,50	
34	M	SEN.002	Vodoměr přírubový-studená voda DN 200	kus	-1,000	26 690,00	-26 690,00	
35	M	WVN.FF485624	Elektro T-kus rovnoramenný 110	kus	-1,000	1 122,85	-1 122,85	
36	M	WVN.FF485715	Elektro T-kus redukovaný 225-110	kus	-1,000	18 827,50	-18 827,50	
37	M	AVK.509100	AVK tvarovka litinová, EU, přírubová tvarovka s hrdlem, DN100	kus	-1,000	1 274,15	-1 274,15	
38	M	AVK.5012100	AVK tvarovka litinová, F, příruba s hladkým koncem, DN 100	kus	-1,000	1 972,85	-1 972,85	
39	M	AVK.502080200	AVK tvarovka litinová, FF, tvarovka přímá, DN 80/200	kus	-3,000	1 169,60	-3 508,80	
40	M	AVK.502010020	AVK tvarovka litinová, FF, tvarovka přímá, DN 100/200	kus	-2,000	1 620,95	-3 241,90	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
41	M	AVK.502015070 0	AVK tvarovka litinová, FF, tvarovka přímá, DN 150/100	kus	-1,000	2 072,30	-2 072,30	
42	M	Rz003	Přírubová tvarovka FF dl.2,0 m DN 100	kus	-3,000	10 592,70	-31 778,10	
43	M	Rz004	Přírubová tvarovka FF dl.2,0 m DN 200	kus	-1,000	19 647,75	-19 647,75	
44	M	Rz007	Těsnící a jistící gumové kroužky, spoj BRS DN 100	kus	-2,000	1 587,80	-3 175,60	
45	M	AVK.501110011	AVK tvarovka litinová, FFK koleno přírubové 11 1/4°, DN 100	kus	-3,000	2 301,80	-6 905,40	
46	M	AVK.501130022	AVK tvarovka litinová, FFK koleno přírubové 22 1/2°, DN 300	kus	-1,000	9 843,00	-9 843,00	
47	M	AVK.501130045	AVK tvarovka litinová, FFK, koleno přírubové 45°, DN 300	kus	-1,000	12 015,60	-12 015,60	
48	M	AVK.945300	Univerzální jištěná příruba ORION PLUS, DN 300, rozsah 314-356 mm	kus	-13,000	16 769,65	-218 005,45	
49	M	AVK.3150	AVK šoupátko 3.1, DN 50, stavební délka F4, PN 10/16	kus	-1,000	3 844,55	-3 844,55	
50	M	AVK.721	EURO plovoucí uliční poklop, kulatý, 7.2.1	kus	-7,000	627,30	-4 391,10	
51	M	AVK.7210	AVK podkladová deska ventilková, šoupatová 7.2.10	kus	-7,000	191,25	-1 338,75	
52	K	SUB.001	Čištění potrubí a odstranění inkrustů	m	-58,000	350,00	-20 300,00	
53	K	SUB.002	Inspekce potrubí TV kamerou po čištění	m	-58,000	40,00	-2 320,00	
54	K	SUB.003	Sanace potrubí cementovou výstelkou (4-6 mm)	m	-58,000	700,00	-40 600,00	
55	K	SUB.004	Inspekce potrubí TV kamerou po sanaci	m	-58,000	40,00	-2 320,00	