

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 260000
Stavba: **Výměna vodohospodářské infrastruktury a oprava MK Hrdějovice ulice Okružní, Dlouhá a Krátká**

KSO:
Místo: Hrdějovice

CC-CZ:
Datum: 8. 7. 2025

Zadavatel:
Obec Hrdějovice

IČ: 002 44 961
DIČ: CZ00244961

Uchazeč:
Š + H Bohunice, s.r.o.

IČ: 45022313
DIČ: CZ45022313

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH **8 750 000,00**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	8 750 000,00	1 837 500,00
DPH snížená	12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH **10 587 500,00**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 260000

Stavba: Výměna vodohospodářské infrastruktury a oprava MK Hrdějovice ulice Okružní, Dlouhá a Krátká

Místo: Hrdějovice

Datum: 8. 7. 2025

Zadavatel: Obec Hrdějovice

Projektant:

Uchazeč: Š + H Bohunice, s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtů

8 750 000,00 **10 587 500,00**

00 - VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	392 000,00	474 320,00
SO 01	Obnova vodovodu ul. Okružní	3 380 000,00	4 089 800,00
SO 02	Obnova vodovodu ul. Dlouhá	2 610 000,00	3 158 100,00
SO 03	Obnova vodovodu ul. Krátká	2 368 000,00	2 865 280,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna vodohospodářské infrastruktury a oprava MK Hrdějovice
ulice Okružní, Dlouhá a Krátká

Objekt:

00 - VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: Hrdějovice

CC-CZ:

Datum: 8. 7. 2025

Zadavatel:

Obec Hrdějovice

IČ:

002 44 961

DIČ:

CZ00244961

Uchazeč:

Š + H Bohunice, s.r.o.

IČ:

45022313

DIČ:

CZ45022313

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

392 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	392 000,00	21,00%	82 320,00
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

474 320,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna vodohospodářské infrastruktury a oprava MK Hrdějovice
ulice Okružní, Dlouhá a Krátká

Objekt:

00 - VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Hrdějovice

Datum: 8. 7. 2025

Zadavatel: Obec Hrdějovice

Projektant:

Uchazeč: Š + H Bohunice, s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

392 000,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 392 000,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 142 000,00

1	K	012-1	Vytýčení stávajících sítí	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00
---	---	-------	---------------------------	--------	-------	-----------	-----------

PP Vytýčení stávajících sítí

2	K	012-2	Bezpečnostní opatření dle plánu BOZP	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00
---	---	-------	--------------------------------------	--------	-------	-----------	-----------

PP Bezpečnostní opatření dle plánu BOZP

3	K	012303000.1	Geodetické práce po výstavbě - zaměření skutečného provedení	soubor	1,000	72 000,00	72 000,00
---	---	-------------	--	--------	-------	-----------	-----------

PP Geodetické práce po výstavbě - zaměření skutečného provedení

VV 1 1,000

VV Součet 1,000

4	K	012-4	Fotodokumentace stávajících objektů	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00
---	---	-------	-------------------------------------	--------	-------	-----------	-----------

PP Fotodokumentace stávajících objektů

5	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000	30 000,00	30 000,00
---	---	-----------	---	--------	-------	-----------	-----------

PP Dokumentace skutečného provedení stavby

VV 1 1,000

VV Součet 1,000

D VRN3 Zařízení staveniště 85 000,00

6	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	50 000,00	50 000,00
---	---	-----------	---------------------	--------	-------	-----------	-----------

PP Zařízení staveniště

VV 1 1,000

VV Součet 1,000

7	K	030-2	Přejezdy a přechody přes výkopy (zapůjčení)	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00
---	---	-------	---	--------	-------	-----------	-----------

PP Přejezdy a přechody přes výkopy (zapůjčení)

VV 1 1,000

VV Součet 1,000

8	K	031303000	Náklady na zábor	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
---	---	-----------	------------------	-----	-------	----------	----------

PP Náklady na zábor

9	K	034303000	Dopravní značení na staveništi a v blízkém okolí	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00
---	---	-----------	--	-----	-------	-----------	-----------

PP Dopravní značení na staveništi a v blízkém okolí

D VRN4 Inženýrská činnost 30 000,00

10	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření	kpl	1,000	20 000,00	20 000,00
----	---	-----------	--------------------------	-----	-------	-----------	-----------

PP Zkoušky a ostatní měření

11	K	044003000	Revize hydrantů a vzdušníků	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00
----	---	-----------	-----------------------------	--------	-------	-----------	-----------

PP Revize hydrantů a vzdušníků

VV 1 1,000

VV Součet 1,000

D VRN6 Územní vlivy 35 000,00

12	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	%	1,000	35 000,00	35 000,00
----	---	-----------	-----------------------------------	---	-------	-----------	-----------

PP Mimostaveništní doprava materiálů

D VRN7 Provozní vlivy 52 000,00

13	K	072103011	Zajištění a projednání DIO celkové situace	kpl	1,000	52 000,00	52 000,00
----	---	-----------	--	-----	-------	-----------	-----------

PP Zajištění a projednání DIO celkové situace

D VRN9 Ostatní náklady 48 000,00

14	K	09000100014	Ostatní náklady související s provozem	kpl	1,000	28 000,00	28 000,00
----	---	-------------	--	-----	-------	-----------	-----------

PP Ostatní náklady související s provozem

15	K	0900010012	Průběžný a generální úklid	%	0,250	80 000,00	20 000,00
----	---	------------	----------------------------	---	-------	-----------	-----------

PP Průběžný a generální úklid

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna vodohospodářské infrastruktury a oprava MK Hrdějovice
ulice Okružní, Dlouhá a Krátká

Objekt:

SO 01 - Obnova vodovodu ul. Okružní

KSO:

Místo: Hrdějovice

CC-CZ:

Datum: 8. 7. 2025

Zadavatel:

Obec Hrdějovice

IČ:

002 44 961

DIČ:

CZ00244961

Uchazeč:

Š + H Bohunice, s.r.o.

IČ:

45022313

DIČ:

CZ45022313

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

3 380 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 380 000,00	21,00%	709 800,00
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

4 089 800,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna vodohospodářské infrastruktury a oprava MK Hrdějovice
ulice Okružní, Dlouhá a Krátká

Objekt:

SO 01 - Obnova vodovodu ul. Okružní

Místo: Hrdějovice

Datum: 8. 7. 2025

Zadavatel: Obec Hrdějovice

Projektant:

Uchazeč: Š + H Bohunice, s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

3 380 000,00

D HSV Práce a dodávky HSV

3 380 000,00

D 1 Zemní práce

515 421,01

1	K	113107242	Odstranění podkladu živičného tl přes 50 do 100 mm strojně pl přes 200 m2	m2	188,800	55,21	10 423,65
---	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------

PP Odstranění podkladu živičného tl přes 50 do 100 mm strojně pl přes 200 m2
VV "vodovod"236*0,8
VV Součet

188,800
188,800

2	K	113107512	Odstranění podkladu z kameniva těžného tl přes 100 do 200 mm při překopech strojně pl přes 15 m2	m2	256,000	63,42	16 235,52
---	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------

PP Odstranění podkladu z kameniva těžného tl přes 100 do 200 mm při překopech strojně pl přes 15 m2
VV "přípojky"28*4*0,6
VV "vodovod"236*0,8
VV Součet

67,200
188,800
256,000

3	K	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m	42,000	79,28	3 329,76
---	---	-----------	--	---	--------	-------	----------

PP Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých
VV 10+32

42,000

4	K	132151104	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem přes 100 m3 strojně	m3	452,480	265,61	120 183,21
---	---	-----------	--	----	---------	--------	------------

PP Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 100 m3
VV "přípojky"28*8*0,6*1,4
VV "vodovod"236*0,8*1,4
VV Součet

188,160
264,320
452,480

5	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	517,120	308,07	159 309,16
---	---	-----------	--	----	---------	--------	------------

PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m
VV "přípojky"28*8*0,6*1,6
VV "vodovod"236*0,8*1,6
VV Součet

215,040
302,080
517,120

6	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	140,024	22,93	3 210,75
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------

PP Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m
VV 121,76*1,15

140,024

7	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	140,024	57,41	8 038,78
---	---	-----------	--	----	---------	-------	----------

PP Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3
VV 121,76*1,15

140,024

8	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	252,043	346,98	87 453,88
---	---	-----------	---	---	---------	--------	-----------

PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04
VV 140,024*1,8

252,043

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
9	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	251,680	164,82	41 481,90
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách				
	VV		"přípojky"28*8*0,6*1,1		147,840		
	VV		"vodovod"236*0,8*0,55		103,840		
	VV		Součet		251,680		
10	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	89,440	638,19	57 079,71
	PP		Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny				
	VV		"přípojky"28*8*0,23*0,6		30,912		
	VV		"vodovod"236*0,31*0,8		58,528		
	VV		Součet		89,440		
11	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	323,200	26,84	8 674,69
	PP		Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně				
	VV		"přípojky"28*8*0,6		134,400		
	VV		"vodovod"236*0,8		188,800		
	VV		Součet		323,200		
D	4		Vodorovné konstrukce				46 108,68
12	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	32,320	1 426,63	46 108,68
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm				
	VV		"přípojky"28*8*0,6*0,1		13,440		
	VV		"vodovod"236*0,8*0,1		18,880		
	VV		Součet		32,320		
D	5		Komunikace pozemní				741 952,38
13	K	564851011	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	67,200	206,99	13 909,73
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 150 mm				
	VV		"přípojky"28*4*0,6		67,200		
14	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	583,800	172,90	100 939,02
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm				
	VV		"obnova chodníku - zplani metrováno ze sit."395		395,000		
	VV		"vodovod"236*0,8		188,800		
	VV		Součet		583,800		
15	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm	m2	188,800	385,98	72 873,02
	PP		Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm				
	VV		"vodovod"236*0,8		188,800		
16	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	188,800	12,44	2 348,67
	PP		Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2				
	VV		"vodovod"236*0,8		188,800		
17	K	577166111	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) tl 70 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	188,800	593,76	112 101,89
	PP		Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) tl 70 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu				
	VV		"vodovod"236*0,8		188,800		
18	K	596212212	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny A pl přes 100 do 300 m2	m2	290,000	397,93	115 399,70
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2				
19	M	59245016	<i>dlažba skladebná betonová 100x100mm tl 60mm přírodní</i>	m2	430,000	344,96	148 332,80
	PP		dlažba skladebná betonová 100x100mm tl 60mm přírodní				
20	K	113106R.001	Rozebrání, očištění, kladení stávajících dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	395,000	445,69	176 047,55
	PP		Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně				
D	8		Vedení trubní dálková a přípojná				2 076 517,93

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
21	K	871161211	Montáž vodovodního potrubí z polyetylenu PE100 RC v otevřeném výkopu svařovaných elektrotvarovkou SDR 11/PN16 d 32 x 3,0 mm	m	236,000	93,03	21 955,08
	PP		Montáž vodovodního potrubí z polyetylenu PE100 RC v otevřeném výkopu svařovaných elektrotvarovkou SDR 11/PN16 d 32 x 3,0 mm				
22	M	28613570	potrubí vodovodní dvouvrstvé PE100 RC SDR17 110x6,6mm	m	236,000	355,74	83 954,64
	PP		potrubí vodovodní dvouvrstvé PE100 RC SDR17 110x6,6mm				
23	K	8713R1	D+M uliční vpusť s kalovým košem včetně napojení na kanalizaci	kpl	1,000	48 999,99	48 999,99
	PP		D+M uliční vpusť s kalovým košem včetně napojení na kanalizaci				
24	K	877251101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 110	kus	40,000	383,96	15 358,40
	PP		Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukci d 110				
25	M	28615975	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 110mm	kus	40,000	507,64	20 305,60
	PP		elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 110mm				
26	K	877241101	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukci d 90	kus	10,000	351,46	3 514,60
	PP		Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukci d 90				
27	M	28614881	oblouk 90° SDR17 PE 100 RC PN10 D 110mm	kus	2,000	1 460,20	2 920,40
	PP		oblouk 90° SDR17 PE 100 RC PN10 D 110mm				
28	M	28653136	nákržek lemový PE 100 SDR11 110mm	kus	6,000	405,72	2 434,32
	PP		nákržek lemový PE 100 SDR11 110mm				
29	M	28612395	příruba plastová PP kanalizačního potrubí PN10/16 D 110mm DN 100	kus	6,000	718,34	4 310,04
	PP		příruba plastová PP kanalizačního potrubí PN10/16 D 110mm DN 100				
30	M	55251216	tvarovka hrdlová s přírubovou odbočkou A, PN 10-16 DN 100/odbočka DN 100	kus	2,000	4 331,60	8 663,20
	PP		tvarovka hrdlová s přírubovou odbočkou A, PN 10-16 DN 110/odbočka DN 100				
31	M	55251257	koleno patkové 90° příruba/hrdlo PN 10-16 DN 110	kus	2,000	4 321,80	8 643,60
	PP		koleno patkové 90° příruba/hrdlo PN 10-16 DN 110/příruba DN 80				
32	M	27322510	těsnění přírubové pryžové DN 100	kus	6,000	24,30	145,80
	PP		těsnění přírubové pryžové DN 100				
33	M	42392010	šroub listový M16x25mm	kus	48,000	49,00	2 352,00
	PP		šroub listový M16x25mm				
34	K	871161211.1	Montáž potrubí z PE100 RC SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou d 32 x 3,0 mm	m	224,000	93,03	20 838,72
	PP		Montáž potrubí z PE100 RC SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou d 32 x 3,0 mm				
	VV		"přípojky"28*8		224,000		
	VV		Součet		224,000		
35	M	28613500	potrubí vodovodní dvouvrstvé PE100 RC SDR11 32x3,0mm	m	224,000	57,43	12 864,32
	PP		potrubí vodovodní dvouvrstvé PE100 RC SDR11 32x3,0mm				
	VV		"přípojky"28*8		224,000		
36	K	871211811	Bourání stávajícího potrubí z polyetylenu D do 50 mm	m	224,000	41,57	9 311,68
	PP		Bourání stávajícího potrubí z polyetylenu D do 50 mm				
	VV		"přípojky"28*8		224,000		
37	K	877161101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 32	kus	28,000	261,67	7 326,76
	PP		Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 32				
38	M	28615969	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 32mm	kus	28,000	142,10	3 978,80
	PP		elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 32mm				
39	K	891181112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 40	kus	28,000	984,98	27 579,44
	PP		Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 40				
40	M	HWL.2520001054 16	ŠOUPÁTKO DOMOVNÍ PŘÍPOJKY VNI-VNĚ 1"-5/4"	kus	28,000	4 351,48	121 841,44
	PP		ŠOUPÁTKO DOMOVNÍ PŘÍPOJKY VNI-VNĚ 1"-5/4"				
41	M	42291042	souprava zemní pro domovní šoupátka 3/4"-2" Rd 0,8-1,2m	kus	28,000	1 352,40	37 867,20
	PP		souprava zemní pro domovní šoupátka 3/4"-2" Rd 0,8-1,2m				
42	M	28654338	kohout kulový PPR D 32mm	kus	28,000	373,38	10 454,64
	PP		kohout kulový PPR D 32mm				
43	K	891269111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 100	kus	28,000	1 508,09	42 226,52
	PP		Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 100				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
44	M	42273549	<i>pás navrtávací se závitovým výstupem z tvárné litiny pro vodovodní PE a PVC potrubí 110-1"</i>	kus	28,000	2 616,60	73 264,80
	PP		pás navrtávací se závitovým výstupem z tvárné litiny pro vodovodní PE a PVC potrubí 110-1"				
45	K	893811221	Osazení vodoměrné šachty hranaté z PP obetonované pro statické zatížení pl do 1,5 m2 hl do 1,2 m	kus	28,000	6 050,37	169 410,36
	PP		Osazení vodoměrné šachty z polypropylenu PP obetonované pro statické zatížení hranaté, půdorysné plochy do 1,5 m2, světlé hloubky do 1,2 m				
46	M	56230594	<i>šachta plastová vodoměrná samonosná kruhová 1,2/1,5m</i>	kus	28,000	13 033,99	364 951,72
	PP		šachta plastová vodoměrná samonosná kruhová 1,2/1,5m				
47	K	899401112	Osazení poklopů uličních s pevným rámem litinových šoupátkových	kus	30,000	1 621,89	48 656,70
	PP		Osazení poklopů uličních s pevným rámem litinových šoupátkových				
48	M	42291352	<i>poklop litinový šoupátkový pro zemní soupravy osazení do terénu a do vozovky</i>	kus	30,000	1 166,20	34 986,00
	PP		poklop litinový šoupátkový pro zemní soupravy osazení do terénu a do vozovky				
49	M	42210050	<i>deska podkladová uličního poklopu litinového šoupatového</i>	kus	30,000	273,42	8 202,60
	PP		deska podkladová uličního poklopu litinového šoupatového				
50	K	891311112	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 150	kus	2,000	2 020,98	4 041,96
	PP		Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 150				
51	M	42221117	<i>šoupátko s přírubami voda DN 100 PN16</i>	kus	2,000	11 858,00	23 716,00
	PP		šoupátko s přírubami voda DN 100 PN16				
52	K	891267212	Montáž hydrantů nadzemních DN 100	kus	1,000	1 621,26	1 621,26
	PP		Montáž vodovodních armatur na potrubí hydrantů nadzemních DN 100				
53	M	42273686	<i>hydrant nadzemní DN 100 tvárná litina dvojitý uzávěr s koulí krycí v 1250mm</i>	kus	1,000	66 149,99	66 149,99
	PP		hydrant nadzemní DN 100 tvárná litina dvojitý uzávěr s koulí krycí v 1250mm				
54	K	891269961	Montáž potrubních spojek hrdlo/hrdlo na potrubí z jakýchkoli trub DN 100	kus	1,000	362,75	362,75
	PP		Montáž opravných armatur na potrubí z trub litinových, ocelových nebo plastických hmot potrubních spojek hrdlo/hrdlo DN 100				
55	M	55251390	<i>spojka jištěná proti posunu nástrčné hrdlo pro PE a PVC potrubí DN 110/110</i>	kus	1,000	5 899,60	5 899,60
	PP		spojka jištěná proti posunu nástrčné hrdlo pro PE a PVC potrubí DN 110/110				
56	K	8991321R	Výměna poklopu kanalizačního s ošetřením podkladu hloubky do 25 cm a s potřebným doplněním vyhovňovacích okroužků (výška 2x 50 mm)	kus	1,000	6 125,00	6 125,00
	PP		Výměna poklopu kanalizačního s ošetřením podkladu hloubky do 25 cm a s potřebným doplněním vyhovňovacích okroužků (výška 2x 50 mm)				
57	K	892273122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	236,000	45,87	10 825,32
	PP		Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125				
58	K	892372111	Tlakové zkoušky vodou zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách DN do 300	kus	1,000	9 389,95	9 389,95
	PP		Tlakové zkoušky vodou zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách DN do 300				
59	K	899721111	Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm	m	460,000	57,13	26 279,80
	PP		Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm				
	VV		"vodovod"236		236,000		
	VV		"přípojky"28*8		224,000		
	VV		Součet		460,000		
60	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC přes 25 do 34cm	m	460,000	18,42	8 473,20
	PP		Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC přes 25 do 34cm				
	VV		"vodovod"236		236,000		
	VV		"přípojky"28*8		224,000		
	VV		Součet		460,000		
61	K	899910211	Výplň potrubí trub betonových, litinových nebo kameninových cementopopílkovou suspenzí pod tlakem	m3	1,000	4 141,86	4 141,86
	PP		Výplň potrubí trub betonových, litinových nebo kameninových cementopopílkovou suspenzí pod tlakem, délky do 50 m				
62	M	56289030	<i>tabule orientační z plastu malá</i>	kus	3,000	108,78	326,34
	PP		tabule orientační z plastu malá				
63	K	R8-1	Nouzové zásobování po dobu stavby	soubor	1,000	4 900,00	4 900,00
	PP		Nouzové zásobování po dobu stavby				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				570 312,87
64	K	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	160,000	514,97	82 395,20
PP			Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého				
65	M	59217029	obrubník silniční betonový nájezdový 1000x150x150mm	m	165,000	160,88	26 545,20
PP			obrubník silniční betonový nájezdový 1000x150x150mm				
66	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	398,000	403,98	160 784,04
PP			Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého				
67	M	59217034	obrubník silniční betonový 1000x150x300mm	m	408,000	227,36	92 762,88
PP			obrubník silniční betonový 1000x150x300mm				
68	K	916231113	Osazení chodníkového obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	275,000	429,23	118 038,25
PP			Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého				
69	M	59217018	obrubník betonový chodníkový 1000x80x200mm	m	285,000	117,60	33 516,00
PP			obrubník betonový chodníkový 1000x80x200mm				
70	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	m	642,000	87,65	56 271,30
PP			Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm				
VV			"vodovod"237*2		474,000		
VV			"přípojky"28*3*2		168,000		
VV			Součet		642,000		
D 998			Přesun hmot				116 632,66
71	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	24,282	84,57	2 053,53
PP			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným				
72	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody, kanalizace, teplovody, produktovody v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	54,640	1 219,93	66 656,98
PP			Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody, kanalizace, teplovody, produktovody v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m				
VV			54,64		54,640		
D 997			Doprava sutí a vybouraných hmot				47 922,15
73	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	24,282	775,55	18 831,91
PP			Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km				
74	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	461,358	19,16	8 839,62
PP			Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot				
VV			24,282*19 "Přepočtené koeficientem množství		461,358		
VV			Součet		461,358		
75	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	24,282	565,29	13 726,37
PP			Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu				
VV			40,2*0,078		3,136		
VV			188,8*0,07*1,6		21,146		
VV			Součet		24,282		
76	K	997221861	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	3,136	98,00	307,33
PP			Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu z prostého betonu pod kódem 17 01 01				
VV			40,2*0,078		3,136		
77	K	997221875	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	21,146	294,00	6 216,92
PP			Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02				
VV			188,8*0,07*1,6		21,146		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna vodohospodářské infrastruktury a oprava MK Hrdějovice
ulice Okružní, Dlouhá a Krátká

Objekt:

SO 02 - Obnova vodovodu ul. Dlouhá

KSO:

Místo: Hrdějovice

CC-CZ:

Datum: 8. 7. 2025

Zadavatel:

Obec Hrdějovice

IČ:

002 44 961

DIČ:

CZ00244961

Uchazeč:

Š + H Bohunice, s.r.o.

IČ:

45022313

DIČ:

CZ45022313

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 610 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 610 000,00	21,00%	548 100,00
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 158 100,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna vodohospodářské infrastruktury a oprava MK Hrdějovice
ulice Okružní, Dlouhá a Krátká

Objekt:

SO 02 - Obnova vodovodu ul. Dlouhá

Místo: Hrdějovice

Datum: 8. 7. 2025

Zadavatel: Obec Hrdějovice

Projektant:

Uchazeč: Š + H Bohunice, s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

2 610 000,00

D HSV

Práce a dodávky HSV

2 610 000,00

D 1

Zemní práce

478 309,38

1	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	153,200	87,51	13 406,53
	PP		Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně				
	VV		"přípojky"11*2*0,6		13,200		
	VV		"rekonstrukce"140		140,000		
	VV		Součet		153,200		
2	K	113107242	Odstranění podkladu živičného tl přes 50 do 100 mm strojně pl přes 200 m2	m2	175,400	54,18	9 503,17
	PP		Odstranění podkladu živičného tl přes 50 do 100 mm strojně pl přes 200 m2				
	VV		"přípojky"83*0,6		49,800		
	VV		"vodovod"157*0,8		125,600		
	VV		Součet		175,400		
3	K	113107512	Odstranění podkladu z kameniva těženého tl přes 100 do 200 mm při překopec strojně pl přes 15 m2	m2	125,600	62,24	7 817,34
	PP		Odstranění podkladu z kameniva těženého tl přes 100 do 200 mm při překopec strojně pl přes 15 m2				
	VV		"vodovod"157*0,8		125,600		
	VV		Součet		125,600		
4	K	113154522	Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š přes 0,5 m pl do 500 m2	m2	1 145,000	102,21	117 030,45
	PP		Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š přes 0,5 m pl do 500 m2				
	VV		"přípojky"11*4*0,6		26,400		
	VV		"vodovod"157*0,8		125,600		
	VV		"frézování komunikace, zplanimetrováno"993		993,000		
	VV		Součet		1 145,000		
5	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	283,000	77,79	22 014,57
	PP		Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých				
	VV		"komunikace"261		261,000		
	VV		"přípojky"11*2		22,000		
	VV		Součet		283,000		
6	K	121151113	Sejmutí ornice plochy do 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	300,000	29,25	8 775,00
	PP		Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm				
7	K	132151104	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem přes 100 m3 strojně	m3	245,560	260,64	64 002,76
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 100 m3				
	VV		"přípojky"83*0,6*1,4		69,720		
	VV		"vodovod"157*0,8*1,4		175,840		
	VV		Součet		245,560		
8	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	78,119	302,31	23 616,15
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m				
	VV		"přípojky"83*0,6*0,33*1,15		18,899		
	VV		"vodovod"157*0,8*0,41*1,15		59,220		
	VV		Součet		78,119		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
9	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	78,119	22,50	1 757,68
	PP		Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m				
	VV		"přípojky"83*0,6*0,33*1,15		18,899		
	VV		"vodovod"157*0,8*0,41*1,15		59,220		
	VV		Součet		78,119		
10	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	78,119	56,34	4 401,22
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3				
	VV		"přípojky"83*0,6*0,33*1,15		18,899		
	VV		"vodovod"157*0,8*0,41*1,15		59,220		
	VV		Součet		78,119		
11	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	124,992	340,49	42 558,53
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04				
	VV		"přípojky"83*0,6*0,33*1,15*1,6		30,239		
	VV		"vodovod"157*0,8*0,41*1,15*1,6		94,753		
	VV		Součet		124,992		
12	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	123,860	161,74	20 033,12
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách				
	VV		"přípojky"1,1*0,6*83		54,780		
	VV		"vodovod"0,55*0,8*157		69,080		
	VV		Součet		123,860		
13	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	50,390	626,25	31 556,74
	PP		Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny				
	VV		"přípojky"0,23*0,6*83		11,454		
	VV		"vodovod"0,31*0,8*157		38,936		
	VV		Součet		50,390		
14	K	181311103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně	m2	300,000	233,84	70 152,00
	PP		Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně				
15	M	10364100	<i>zemina pro terénní úpravy - tříděná</i>	t	44,400	642,29	28 517,68
	PP		zemina pro terénní úpravy - tříděná				
	VV		300,000*0,2*1,85*0,4		44,400		
	VV		Součet		44,400		
16	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	300,000	26,36	7 908,00
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5				
17	M	00572410	<i>osivo směs travní parková</i>	kg	6,000	106,40	638,40
	PP		osivo směs travní parková				
	VV		300*0,02 "Přepočtené koeficientem množství"		6,000		
	VV		Součet		6,000		
18	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	175,400	26,34	4 620,04
	PP		Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně				
	VV		"přípojky"83*0,6		49,800		
	VV		"vodovod"157*0,8		125,600		
	VV		Součet		175,400		
D	4		Vodorovné konstrukce				24 698,78
19	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	17,540	1 408,14	24 698,78
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm				
	VV		"přípojky"83*0,6*0,1		4,980		
	VV		"vodovod"0,1*0,8*157		12,560		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			Součet		17,540		
D	5		Komunikace pozemní				831 886,34
20	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	332,000	204,03	67 737,96
PP			Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm				
VV			"přípojky"11*4*0,6		26,400		
VV			"vodovod"157*0,8		125,600		
VV			"podklad chodník"180		180,000		
VV			Součet		332,000		
21	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm	m2	152,000	380,98	57 908,96
PP			Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm				
VV			"přípojky"11*4*0,6		26,400		
VV			"vodovod"157*0,8		125,600		
VV			Součet		152,000		
22	K	573211109	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2	m2	1 200,000	12,28	14 736,00
PP			Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,50 kg/m2				
VV			"přípojky"11*4*0,6		26,400		
VV			"vodovod"157*0,8		125,600		
VV			"rekonstrukce, zplanimetrováno"1048		1 048,000		
VV			Součet		1 200,000		
23	K	577166111	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) tl 70 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	178,000	598,28	106 493,84
PP			Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) tl 70 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu				
24	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11+ (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1 200,000	359,01	430 812,00
PP			Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11+ (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu				
25	K	596211212	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 80 mm skupiny A pl přes 100 do 300 m2	m2	180,000	391,51	70 471,80
PP			Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 80 mm skupiny A pl přes 100 do 300 m2				
26	M	59245016	<i>dlažba skladebná betonová 100x100mm tl 60mm přírodní</i>	m2	185,000	427,55	79 096,75
PP			dlažba skladebná betonová 100x100mm tl 60mm přírodní				
27	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou záplivkou	m	47,000	98,49	4 629,03
PP			Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou záplivkou				
VV			47		47,000		
VV			Součet		47,000		
D	8		Vedení trubní dálková a přípojná				615 254,46
28	K	871161211	Montáž vodovodního potrubí z polyetylenu PE100 RC v otevřeném výkopu svařovaných elektrotvarovkou SDR 11/PN16 d 32 x 3,0 mm	m	157,000	91,83	14 417,31
PP			Montáž vodovodního potrubí z polyetylenu PE100 RC v otevřeném výkopu svařovaných elektrotvarovkou SDR 11/PN16 d 32 x 3,0 mm				
29	M	28613570	<i>potrubí vodovodní dvouvrstvé PE100 RC SDR17 110x6,6mm</i>	m	157,000	351,13	55 127,41
PP			potrubí vodovodní dvouvrstvé PE100 RC SDR17 110x6,6mm				
30	K	877241101	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukci d 90	kus	12,000	346,90	4 162,80
PP			Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukci d 90				
31	M	28614881	<i>oblouk 90° SDR17 PE 100 RC PN10 D 110mm</i>	kus	1,000	1 441,28	1 441,28
PP			oblouk 90° SDR17 PE 100 RC PN10 D 110mm				
32	M	28614917R	<i>oblouk 60° SDR17 PE 100 RC PN10 D 225mm</i>	kus	2,000	8 972,50	17 945,00
PP			oblouk 45° SDR17 PE 100 RC PN10 D 225mm				
33	M	55253661	<i>příruba zaslepovací litinová vodovodní PN10/16 X-kus DN 100</i>	kus	1,000	1 383,26	1 383,26
PP			příruba zaslepovací litinová vodovodní PN10/16 X-kus DN 100				
34	M	28653136	<i>nákrůžek lemový PE 100 SDR11 110mm</i>	kus	6,000	400,46	2 402,76
PP			nákrůžek lemový PE 100 SDR11 110mm				
35	M	28612395	<i>příruba plastová PP kanalizačního potrubí PN10/16 D 110mm DN 100</i>	kus	6,000	709,03	4 254,18
36	M	55251216	<i>tvarovka hrdlová s přírubovou odbočkou A, PN 10-16 DN 100/odbočka DN 100</i>	kus	2,000	4 275,48	8 550,96
PP			tvarovka hrdlová s přírubovou odbočkou A, PN 10-16 DN 110/odbočka DN 100				
37	M	27322510	<i>těsnění přírubové pryžové DN 100</i>	kus	10,000	23,99	239,90
PP			těsnění přírubové pryžové DN 100				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
38	K	877251101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 110	kus	10,000	378,99	3 789,90
	PP		Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrovarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukcí d 110				
39	M	28615975	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 110mm	kus	10,000	501,06	5 010,60
	PP		elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 110mm				
40	K	871161211.1	Montáž potrubí z PE100 RC SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou d 32 x 3,0 mm	m	83,000	91,83	7 621,89
	PP		Montáž potrubí z PE100 RC SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou d 32 x 3,0 mm				
41	M	28613500	potrubí vodovodní dvouvrstvé PE100 RC SDR11 32x3,0mm	m	83,000	56,68	4 704,44
	PP		potrubí vodovodní dvouvrstvé PE100 RC SDR11 32x3,0mm				
42	K	871211811	Bourání stávajícího potrubí z polyetylenu D do 50 mm	m	83,000	41,03	3 405,49
	PP		Bourání stávajícího potrubí z polyetylenu D do 50 mm				
43	K	877161101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 32	kus	11,000	258,28	2 841,08
	PP		Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 32				
44	M	28615969	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 32mm	kus	11,000	140,26	1 542,86
	PP		elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 32mm				
45	K	891181112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 40	kus	11,000	972,22	10 694,42
	PP		Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 40				
46	M	HWL.2520001054 16	ŠOUPÁTKO DOMOVNÍ PŘÍPOJKY VNI-VNĚ 1"-5/4"	kus	11,000	4 295,10	47 246,10
	PP		ŠOUPÁTKO DOMOVNÍ PŘÍPOJKY VNI-VNĚ 1"-5/4"				
47	M	42291042	souprava zemní pro domovní šoupátka 3/4"-2" Rd 0,8-1,2m	kus	11,000	1 334,88	14 683,68
	PP		souprava zemní pro domovní šoupátka 3/4"-2" Rd 0,8-1,2m				
48	M	28654338	kohout kulový PPR D 32mm	kus	11,000	368,54	4 053,94
	PP		kohout kulový PPR D 32mm				
49	K	891269111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 100	kus	11,000	1 488,55	16 374,05
	PP		Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 100				
50	M	42273549	pás navrtávací se závitovým výstupem z tvárné litiny pro vodovodní PE a PVC potrubí 110-1"	kus	11,000	2 582,70	28 409,70
	PP		pás navrtávací se závitovým výstupem z tvárné litiny pro vodovodní PE a PVC potrubí 110-1"				
51	K	893811221	Osazení vodoměrné šachty hranaté z PP obetonované pro statické zatížení pl do 1,5 m2 hl do 1,2 m	kus	11,000	5 971,98	65 691,78
	PP		Osazení vodoměrné šachty z polypropylenu PP obetonované pro statické zatížení hranaté, půdorysné plochy do 1,5 m2, světlé hloubky do 1,2 m				
52	M	56230594	šachta plastová vodoměrná samonosná kruhová 1,2/1,5m	kus	11,000	12 865,12	141 516,32
	PP		šachta plastová vodoměrná samonosná kruhová 1,2/1,5m				
53	K	891269961	Montáž potrubních spojek hrdlo/hrdlo na potrubí z jakýchkoli trub DN 100	kus	3,000	358,05	1 074,15
	PP		Montáž opravných armatur na potrubí z trub litinových, ocelových nebo plastických hmot potrubních spojek hrdlo/hrdlo DN 100				
54	M	55251390	spojka jištěná proti posunu nástrčné hrdlo pro PE a PVC potrubí DN 110/110	kus	3,000	5 823,16	17 469,48
	PP		spojka jištěná proti posunu nástrčné hrdlo pro PE a PVC potrubí DN 110/110				
55	K	891311112	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 150	kus	3,000	1 994,79	5 984,37
	PP		Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek nebo klapek uzavíracích v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní soupravy (bez poklopů) DN 150				
56	M	42221117	šoupátko s přírubami voda DN 100 PN16	kus	3,000	11 710,47	35 131,41
	PP		šoupátko s přírubami voda DN 100 PN16				
57	M	42291038	souprava zemní teleskopická pro E2 šoupátka DN 50-100mm Rd 1,3-1,8m	kus	3,000	2 544,00	7 632,00
	PP		souprava zemní teleskopická pro E2 šoupátka DN 50-100mm Rd 1,3-1,8m				
58	K	892273122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	157,000	45,28	7 108,96
	PP		Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125				
	VV		157		157,000		
59	K	892372111	Tlakové zkoušky vodou zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách DN do 300	kus	1,000	9 268,28	9 268,28
	PP		Tlakové zkoušky vodou zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách DN do 300				
60	K	899401112	Osazení poklopů uličních s pevným rámem litinových šoupátkových	kus	14,000	1 600,88	22 412,32

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	PP		Osazení poklopů uličních s pevným rámem litinových šoupátkových				
61	M	42291352	<i>poklop litinový šoupátkový pro zemní soupravy osazení do terénu a do vozovky</i>	kus	14,000	1 151,09	16 115,26
	PP		poklop litinový šoupátkový pro zemní soupravy osazení do terénu a do vozovky				
62	M	42210050	<i>deska podkladová uličního poklopu litinového šoupátkového</i>	kus	14,000	269,88	3 778,32
	PP		deska podkladová uličního poklopu litinového šoupátkového				
63	M	42392010	<i>šroub listový M16x25mm</i>	kus	80,000	48,37	3 869,60
	PP		šroub listový M16x25mm				
64	K	899721111	Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm	m	240,000	56,39	13 533,60
	PP		Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm				
	VV		157+83		240,000		
65	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC přes 25 do 34cm	m	240,000	18,19	4 365,60
	PP		Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC přes 25 do 34cm				
	VV		157+83		240,000		
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				308 873,74
66	K	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	115,000	508,30	58 454,50
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého				
67	M	59217029	<i>obrubník silniční betonový nájezdový 1000x150x150mm</i>	m	120,000	190,56	22 867,20
	PP		obrubník silniční betonový nájezdový 1000x150x150mm				
68	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	182,000	398,74	72 570,68
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého				
69	M	59217034	<i>obrubník silniční betonový 1000x150x300mm</i>	m	185,000	224,41	41 515,85
	PP		obrubník silniční betonový 1000x150x300mm				
70	K	916231113	Osazení chodníkového obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	115,000	423,67	48 722,05
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého				
71	M	59217018	<i>obrubník betonový chodníkový 1000x80x200mm</i>	m	117,300	116,08	13 616,18
	PP		obrubník betonový chodníkový 1000x80x200mm				
	VV		115*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		117,300		
72	K	919721123	Geomříž pro stabilizaci podkladu tuhá dvouosá z PP podélná pevnost v tahu do 40 kN/m	m2	171,750	129,43	22 229,60
	PP		Geomříž pro stabilizaci podkladu tuhá dvouosá z PP podélná pevnost v tahu do 40 kN/m				
	VV		"ul. Dlouhá předpoklad cca 15%"*1145*0,15		171,750		
	VV		Součet		171,750		
73	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	m	334,000	86,52	28 897,68
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm				
	VV		157*2		314,000		
	VV		10+10		20,000		
	VV		Součet		334,000		
D 997			Doprava sutí a vybouraných hmot				305 159,52
74	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	161,991	765,50	124 004,11
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km				
75	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	3 077,829	18,91	58 201,75
	PP		Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot				
	VV		161,991*19 "Přepočtené koeficientem množství		3 077,829		
	VV		Součet		3 077,829		
76	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	161,991	557,97	90 386,12
	PP		Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu				
	VV		125,6*0,07*1,6		14,067		
	VV		1145*0,04*1,6		73,280		
	VV		300*0,1*1,6		48,000		
	VV		2,856*1,6		4,570		
	VV		0,078*283		22,074		
	VV		Součet		161,991		
77	K	997221861	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	26,644	96,73	2 577,27
	PP		Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu z prostého betonu pod kódem 17 01 01				
	VV		2,856*1,6		4,570		
	VV		0,078*283		22,074		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			Součet		26,644		
78	K	997221873	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	48,000	96,73	4 643,04
PP			Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04				
VV			300*0,1*1,6		48,000		
79	K	997221875	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	87,347	290,19	25 347,23
PP			Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02				
VV			125,6*0,07*1,6		14,067		
VV			1145*0,04*1,6		73,280		
VV			Součet		87,347		
D 998			Přesun hmot				45 817,78
80	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	161,991	83,48	13 523,01
PP			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným				
81	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklaminátových pro vodovody, kanalizace, teplovody, produktovody v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	26,820	1 204,13	32 294,77
PP			Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklaminátových pro vodovody, kanalizace, teplovody, produktovody v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Výměna vodohospodářské infrastruktury a oprava MK Hrdějovice
ulice Okružní, Dlouhá a Krátká
Objekt:

SO 03 - Obnova vodovodu ul. Krátká

KSO:
Místo: Hrdějovice

CC-CZ:
Datum: 8. 7. 2025

Zadavatel:
Obec Hrdějovice

IČ: 002 44 961
DIČ: CZ00244961

Uchazeč:
Š + H Bohunice, s.r.o.

IČ: 45022313
DIČ: CZ45022313

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 368 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 368 000,00	21,00%	497 280,00
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 865 280,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Výměna vodohospodářské infrastruktury a oprava MK Hrdějovice
ulice Okružní, Dlouhá a Krátká

Objekt: **SO 03 - Obnova vodovodu ul. Krátká**

Místo: Hrdějovice

Datum: 8. 7. 2025

Zadavatel: Obec Hrdějovice

Projektant:

Uchazeč: Š + H Bohunice, s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

2 368 000,00

D HSV Práce a dodávky HSV

2 368 000,00

D 1 Zemní práce

331 841,22

1	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	13,200	90,08	1 189,06
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------

PP Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně
VV "přípojky"11*2*0,6
VV Součet

13,200
13,200

2	K	113107242	Odstranění podkladu živичného tl přes 50 do 100 mm strojně pl přes 200 m2	m2	139,200	55,77	7 763,18
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------

PP Odstranění podkladu živичného tl přes 50 do 100 mm strojně pl přes 200 m2
VV "přípojky"7*8*0,6
VV "vodovod"132*0,8
VV Součet

33,600
105,600
139,200

3	K	113107437	Odstranění podkladu z betonu vyztuženého sítěmi tl přes 150 do 300 mm při překozech strojně pl do 15 m2	m2	140,000	841,07	117 749,80
---	---	-----------	---	----	---------	--------	------------

PP Odstranění podkladů nebo krytů při překozech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně plochy jednotlivě do 15 m2 z betonu vyztuženého sítěmi, o tl. vrstvy přes 150 do 300 mm

4	K	113107512	Odstranění podkladu z kameniva těženého tl přes 100 do 200 mm při překozech strojně pl přes 15 m2	m2	105,600	64,06	6 764,74
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------

PP Odstranění podkladu z kameniva těženého tl přes 100 do 200 mm při překozech strojně pl přes 15 m2
VV 132*0,8

105,600

5	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	280,000	80,07	22 419,60
---	---	-----------	---	---	---------	-------	-----------

PP Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých

6	K	132151104	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem přes 100 m3 strojně	m3	194,880	268,29	52 284,36
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------

PP Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 100 m3

VV "přípojky"56*0,6*1,4
VV "vodovod"132*0,8*1,4
VV Součet

47,040
147,840
194,880

7	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	74,685	311,18	23 240,48
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------

PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m

VV "přípojky"0,23*0,6*56*1,15
VV "přípojky"0,1*0,6*56*1,15
VV "vodovod"0,1*0,8*132*1,15
VV "vodovod"0,41*0,8*132*1,15
VV Součet

8,887
3,864
12,144
49,790
74,685

8	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	74,685	23,16	1 729,70
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

PP Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m

VV "přípojky"0,23*0,6*56*1,15
VV "přípojky"0,1*0,6*56*1,15
VV "vodovod"0,1*0,8*132*1,15
VV "vodovod"0,41*0,8*132*1,15
VV Součet

8,887
3,864
12,144
49,790
74,685

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
9	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	74,685	57,99	4 330,98
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3				
	VV		"přípojky"0,23*0,6*56*1,15		8,887		
	VV		"přípojky"0,1*0,6*56*1,15		3,864		
	VV		"vodovod"0,1*0,8*132*1,15		12,144		
	VV		"vodovod"0,41*0,8*132*1,15		49,790		
	VV		Součet		74,685		
10	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	119,497	350,48	41 881,31
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04				
	VV		"přípojky"0,23*0,6*56*1,15*1,6		14,220		
	VV		"přípojky"0,1*0,6*56*1,15*1,6		6,182		
	VV		"vodovod"0,1*0,8*132*1,15*1,6		19,430		
	VV		"vodovod"0,41*0,8*132*1,15*1,6		79,665		
	VV		Součet		119,497		
11	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	95,040	166,49	15 823,21
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách				
	VV		"přípojky"56*0,6*1,1		36,960		
	VV		"vodovod"132*0,8*0,55		58,080		
	VV		Součet		95,040		
12	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru ztuhnutí bez prohození sypaniny	m3	51,024	644,62	32 891,09
	PP		Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru ztuhnutí bez prohození sypaniny				
	VV		"přípojky"0,23*0,6*56		7,728		
	VV		"vodovod"0,41*0,8*132		43,296		
	VV		Součet		51,024		
13	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se ztuhnutím strojně	m2	139,200	27,11	3 773,71
	PP		Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se ztuhnutím strojně				
	VV		"přípojky"56*0,6		33,600		
	VV		"vodovod"132*0,8		105,600		
	VV		Součet		139,200		
	D	4	Vodorovné konstrukce				20 176,34
14	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm	m3	13,920	1 449,45	20 176,34
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm				
	VV		"přípojky"0,1*0,6*56		3,360		
	VV		"vodovod"0,1*0,8*132		10,560		
	VV		Součet		13,920		
	D	5	Komunikace pozemní				1 243 747,62
15	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	930,000	210,02	195 318,60
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm				
	VV		"přípojky"7*4*0,6		16,800		
	VV		"vodovod"132*0,8		105,600		
	VV		"komunikace, zplanimetrováno"807,6		807,600		
	VV		Součet		930,000		
16	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm	m2	930,000	392,16	364 708,80
	PP		Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm				
	VV		"přípojky"7*4*0,6		16,800		
	VV		"vodovod"132*0,8		105,600		
	VV		"komunikace, zplanimetrováno"807,6		807,600		
	VV		Součet		930,000		
17	K	577166111	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) tl 70 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	930,000	597,15	555 349,50
	PP		Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) tl 70 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu				
	VV		"přípojky"7*4*0,6		16,800		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"vodovod"132*0,8		105,600		
	VV		"komunikace, zplanimetrováno"807,6		807,600		
	VV		Součet		930,000		
18	K	596212212	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny A pl přes 100 do 300 m2	m2	140,000	404,29	56 600,60
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2				
	VV		"sjezd - planimetrováno ze sit."140		140,000		
19	M	59245225	dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 80mm přírodní	m2	6,120	653,16	3 997,34
	PP		dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 80mm přírodní				
	VV		6*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		6,120		
20	M	59245009	dlažba skladebná betonová 100x100mm tl 80mm barevná	m2	136,680	495,85	67 772,78
	PP		dlažba skladebná betonová 100x100mm tl 80mm barevná				
	VV		134*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		136,680		
D	8		Vedení trubní dálková a přípojná				354 319,48
21	K	871161211	Montáž vodovodního potrubí z polyetylenu PE100 RC v otevřeném výkopu svařovaných elektrotvarovkou SDR 11/PN16 d 32 x 3,0 mm	m	132,000	94,52	12 476,64
	PP		Montáž vodovodního potrubí z polyetylenu PE100 RC v otevřeném výkopu svařovaných elektrotvarovkou SDR 11/PN16 d 32 x 3,0 mm				
22	M	28613570	potrubí vodovodní dvouvrstvé PE100 RC SDR17 110x6,6mm	m	132,000	361,43	47 708,76
	PP		potrubí vodovodní dvouvrstvé PE100 RC SDR17 110x6,6mm				
23	K	877251101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 110	kus	10,000	390,11	3 901,10
	PP		Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukcí d 110				
24	M	28615975	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 110mm	kus	10,000	515,76	5 157,60
	PP		elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 110mm				
25	K	877241101	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukcí d 90	kus	5,000	357,08	1 785,40
	PP		Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrotvarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukcí d 90				
26	M	28614917R	oblouk 22° SDR17 PE 100 RC PN10 D 225mm	kus	1,000	6 722,38	6 722,38
	PP		oblouk 45° SDR17 PE 100 RC PN10 D 225mm				
27	M	28653136	nákrůžek lemový PE 100 SDR11 110mm	kus	2,000	412,21	824,42
	PP		nákrůžek lemový PE 100 SDR11 110mm				
28	M	28612395	příruba plastová PP kanalizačního potrubí PN10/16 D 110mm DN 100	kus	2,000	729,83	1 459,66
	PP		příruba plastová PP kanalizačního potrubí PN10/16 D 110mm DN 100				
29	M	27322510	těsnění přírubové pryžové DN 100	kus	2,000	24,68	49,36
	PP		těsnění přírubové pryžové DN 100				
30	M	42392010	šroub listový M16x25mm	kus	80,000	49,78	3 982,40
	PP		šroub listový M16x25mm				
31	K	871161211.1	Montáž potrubí z PE100 RC SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou d 32 x 3,0 mm	m	56,000	94,52	5 293,12
	PP		Montáž potrubí z PE100 RC SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou d 32 x 3,0 mm				
32	M	28613500	potrubí vodovodní dvouvrstvé PE100 RC SDR11 32x3,0mm	m	56,000	58,35	3 267,60
	PP		potrubí vodovodní dvouvrstvé PE100 RC SDR11 32x3,0mm				
33	K	871211811	Bourání stávajícího potrubí z polyetylenu D do 50 mm	m	56,000	42,24	2 365,44
	PP		Bourání stávajícího potrubí z polyetylenu D do 50 mm				
34	K	877161101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 32	kus	7,000	265,86	1 861,02
	PP		Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 32				
35	M	28615969	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 32mm	kus	7,000	144,37	1 010,59
	PP		elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 32mm				
36	K	891181112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 40	kus	7,000	1 000,73	7 005,11
	PP		Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 40				
37	M	HWL.2520001054 16	ŠOUPÁTKO DOMOVNÍ PŘÍPOJKY VNI-VNĚ 1"-5/4"	kus	7,000	4 421,09	30 947,63
	PP		ŠOUPÁTKO DOMOVNÍ PŘÍPOJKY VNI-VNĚ 1"-5/4"				
38	M	42291042	souprava zemní pro domovní šoupátka 3/4"-2" Rd 0,8-1,2m	kus	7,000	1 374,03	9 618,21
	PP		souprava zemní pro domovní šoupátka 3/4"-2" Rd 0,8-1,2m				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
39	M	28654338	kohout kulový PPR D 32mm	kus	7,000	379,35	2 655,45
	PP		kohout kulový PPR D 32mm				
40	M	42273549	pás navrtávací se závitovým výstupem z tvárné litiny pro vodovodní PE a PVC potrubí 110-1"	kus	7,000	2 658,46	18 609,22
	PP		pás navrtávací se závitovým výstupem z tvárné litiny pro vodovodní PE a PVC potrubí 110-1"				
41	K	899401112	Osazení poklopů uličních s pevným rámem litinových šoupátkových	kus	7,000	1 647,84	11 534,88
	PP		Osazení poklopů uličních s pevným rámem litinových šoupátkových				
42	M	42291352	poklop litinový šoupátkový pro zemní soupravy osazení do terénu a do vozovky	kus	7,000	1 184,86	8 294,02
	PP		poklop litinový šoupátkový pro zemní soupravy osazení do terénu a do vozovky				
43	M	42210050	deska podkladová uličního poklopu litinového šoupatového	kus	7,000	277,79	1 944,53
	PP		deska podkladová uličního poklopu litinového šoupatového				
44	K	892273122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	132,000	46,61	6 152,52
	PP		Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125				
45	K	892372111	Tlakové zkoušky vodou zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách DN do 300	kus	1,000	9 540,16	9 540,16
	PP		Tlakové zkoušky vodou zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách DN do 300				
46	K	893811221	Osazení vodoměrné šachty hranaté z PP obetonované pro statické zatížení pl do 1,5 m2 hl do 1,2 m	kus	7,000	6 146,00	43 022,00
	PP		Osazení vodoměrné šachty z polypropylenu PP obetonované pro statické zatížení hranaté, půdorysné plochy do 1,5 m2, světlé hloubky do 1,2 m				
47	M	56230594	šachta plastová vodoměrná samonosná kruhová 1,2/1,5m	kus	7,000	13 242,50	92 697,50
	PP		šachta plastová vodoměrná samonosná kruhová 1,2/1,5m				
48	K	899721111	Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm	m	188,000	58,05	10 913,40
	PP		Signalizační vodič na potrubí DN do 150 mm				
	VV		132+56		188,000		
49	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC přes 25 do 34cm	m	188,000	18,72	3 519,36
	PP		Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC přes 25 do 34cm				
	VV		132+56		188,000		
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				216 883,70
50	K	916131212	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	350,000	311,79	109 126,50
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého bez boční opěry, do lože z betonu prostého				
	VV		"ulice Krátká - planimetrováno ze sit."280		280,000		
	VV		"zásobovací rampa- planimetrováno ze sit."70		70,000		
	VV		Součet		350,000		
51	M	59217034	obrubník silniční betonový 1000x150x300mm	m	357,000	231,00	82 467,00
	PP		obrubník silniční betonový 1000x150x300mm				
	VV		350*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		357,000		
52	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	m	284,000	89,05	25 290,20
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm				
	VV		132*2		264,000		
	VV		10+10		20,000		
	VV		Součet		284,000		
D 997			Doprava sutí a vybouraných hmot				180 323,76
53	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	96,746	787,96	76 231,98
	PP		Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km				
54	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	1 838,174	19,47	35 789,25
	PP		Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot				
	VV		96,746*19 "Přepočtené koeficientem množství		1 838,174		
	VV		Součet		1 838,174		
55	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	96,746	574,34	55 565,10
	PP		Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu				
	VV		139,2*0,07*1,6		15,590		
	VV		81,156		81,156		
	VV		Součet		96,746		
56	K	997221861	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	81,156	99,57	8 080,70
	PP		Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu z prostého betonu pod kódem 17 01 01				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		81,156		81,156		
57	K	997221875	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	15,590	298,70	4 656,73
	PP		Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02				
	VV		139,2*0,07*1,6		15,590		
	D	998	Přesun hmot				20 707,88
58	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	96,746	85,93	8 313,38
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným				
59	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody, kanalizace, teplovody, produktovody v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	10,000	1 239,45	12 394,50
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody, kanalizace, teplovody, produktovody v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m				