

Změnový list č. 2 - část 1

Popis a zdůvodnění změn po jednotlivých položkách k oceněnému výkazu výměr SoD

Název projektu: III/117 24 Obchvat Rokycany - Hradek, úsek 2, km 0,000 - 3,350		Registrační číslo projektu: CZ.06.1.42/0.0/0.0/17_082/0005/126	
Číslo a název objektu: VCP2 - SO 311 - Změna trasy a materiálu vodovodního řádu			
poř. č. položky	datum vzniku změny	kód položky	popis položky
1			Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin tř. 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
2		175151101	šterkopísek netříděný zásypanový materiál
3		583312000	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku
4		451573111	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrovarovkou SDR 17/PN10 do D 90 x 5,4 mm
5		871241221	trouba polyethylenová PE100 RC (typ 1,2), SDR17 90x5, 4 - tyče á12 m
6		286135750	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z tvrdého PVC s integrovaným těsněním SDR 11/PN10 D 160 x 6,2 mm
7		871311101	troubka PVC tlaková hrdlovaná vodovodní DN 150 D 160 x 6,2 x 6000 mm
8		286102150	D+M univerzální jištěný spoj pro potrubí z PVC - DN150/150, PN16
9		760200001R	D+M jištění proti posunu PVC hrdel DN 150, PN16
10		760200002R	Montáž chrániček z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na lupo D 400 x 36,3 mm, vč. zatažení potrubí PVC 150 do chráničky
11		871391141	Chránička PE 400 x 36,3 mm, SDR 11
12		286136120	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrovarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukci d 90
13		877241101	elektrovarovka - objímka s lehce odstranitelným dorazem SDR 11, PE 100, d 90
14		286159740	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 90
15		892271111	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125, vč. bakteriologického rozboru vody
16		892273122R	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 150 nebo 200

vyjádření OKP/OKČ

zdůvodnění změny *

specifikace změny *

Hlavním důvodem pro provedení těchto změn je zjištění, že stávající vodovodní řád ve správě obce Kamenný Újezd se nachází v jiné poloze než předpokládá projektová dokumentace, která čerpala z dostupných mapových podkladů.

Dalším důvodem změny trasy potrubí je to, že v průběhu zpracování projektové dokumentace došlo ke změně vodovodní sítě obce a tím se napojovací místa přeložky posunula. Nově zřízená vodovodní větév obce materiálově nekoresponduje s původní sítí obecního vodovodu a to vyvolalo potřebu přizpůsobit i materiál přeložky.

změna trasy a materiálu vodovodního řádu

17.5.2018, 14.6.2018

17	892351122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN 150 nebo 200, vč. bakteriologického rozboru vody		
18	899914114	Montáž chrániček z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 315 x 18,7 mm, vč. zatažení potrubí PVC 150 do chráničky		
19	28613630	Chránička PE 315 x 18,7 mm		
20	871321221	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z tvrdého PE d 160 x 9,5 mm		
21	28613579	trouba polyethylenová PE100, SDR17 160 x 9,5		
22	877321101	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrovarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukcí d 160		
23	28615978	elektrovarovka - objímka s lehce odstranitelným dorazem SDR 11, PE 100, d 160		
24	877321112	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrovarovek SDR 11/PN16 kolen 90 st. d 160		
25	28614939	elektrokoleno 90°, PE 100, PN 16, d 160		
26		D+M univerzální jistěný spoj HAWLE S 2000 - DN150		
27		D+M univerzální jistěný spoj HAWLE S 2000 - DN80		
28	877321113	Montáž tvarovek odbočných na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrovarovek SDR 11/PN16 T kus		
29	28614963	Elektrovarovka T kus d 160/160		
30	877321101	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z PE 100 elektrovarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukcí d 160		
31		Lemový nákrůžek s přírubou d 160		
32	891311112	zemní soupravy		
33	422211119	Šoupátko HAWLE DN 150		
34		Dodání zemní soupravy k šoupátku DN150		
35	899401112	Dodání a osazení poklopu včetně podložky - montáž		
36	42291352	Dodání a osazení poklopu včetně podložky - poklop		
37	56230636	Dodání a osazení poklopu včetně podložky - podklad.deska		

17.5.2019 14.6.2018

* může být doloženo na samostatném listu

Změnový list č. 2 - část 2

Soupis změn k oceněnému výkazu výměr - příloha SoD

Název projektu: III/117 24 Obchvat Rokycany - Hrádek, úsek 2, km 0,000 - 3,350		Registrační číslo projektu: CZ.06.1.42/0.0/0.0/17_082/0005126										
Číslo a název objektu: VCP2 - SO 311 - Změna trasy a materiálu vodovodního řádu		30 387,50										
poř. číslo pol.	datum vzniku změny	číslo strany ve stavebním deníku, kde je změna zanesena	kód položky	popis položky	měrná jedn.	množství ve smlouvě	množství po změně	rozdíl množství	cena/ měr. jednotku Kč	celk. cena ve smlouvě Kč	celk. cena po změně Kč	rozdíl celk. ceny Kč
1			175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin tř. 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	59,430	54,470	-4,96	148,20	8 807,53	8 072,45	-735,07
2			583312000	šterkopiesek netříděný zásypaninový materiál	t	106,970	98,230	-8,74	113,40	12 130,40	11 139,28	-991,12
3			451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopiesku	m3	12,650	11,600	-1,05	649,60	8 217,44	7 535,36	-682,08
4			871241221	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných elektrovarovkou SDR 17/PN10 do D 90 x 5,4 mm	m	110,500	91,200	-19,30	57,30	6 331,65	5 225,76	-1 105,89
5			286135750	trouba polyethylenová PE100 RC (typ 1,2), SDR17 90x5,4 lyče 412 m	m	113,820	93,940	-19,88	95,70	10 892,57	8 990,06	-1 902,52
6			871311101	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z tvrdého PVC s integrovaným těsněním SDR 11/PN10 D 160 x 6,2 mm	m	70,200	0,000	-70,20	95,40	6 697,08	0,00	-6 697,08
7			286102150	troubka PVC tlaková hrdlovaná vodovodní DN 150 D 160 x 6,2 x 6000 mm	kus	12,000	0,000	-12,00	1 399,00	16 788,00	0,00	-16 788,00
8			760200001R	D+M univerzální jistěný spoj pro potrubí z PVC - DN150/150, PN16	kus	2,000	0,000	-2,00	7 821,10	15 642,20	0,00	-15 642,20
9			760200002R	D+M jistění proti posunu PVC hrdel DN 150, PN16	kus	4,000	0,000	-4,00	2 380,90	9 523,60	0,00	-9 523,60
10			871391141	Montáž chrániček z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 400 x 36,3 mm, vč. zatažení potrubí PVC 150 do chráničky	m	25,000	0,000	-25,00	839,90	20 997,50	0,00	-20 997,50
11			286136120	Chránička PE 400 x 36,3 mm, SDR 11	m	25,750	0,000	-25,75	2 366,50	60 679,88	0,00	-60 679,88
12			877241101	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrovarovek SDR 11/PN16 spoj, oblouků nebo redukci d 90	kus	9,000	14,000	5,00	143,20	1 288,80	2 004,80	716,00
13			286159740	elektrovarovka - objímka s lehce odstranitelným dorazem SDR 11, PE 100, d 90	kus	9,000	14,000	5,00	156,60	1 409,40	2 192,40	783,00
14			892271111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 90	m	111,000	92,000	-19,00	25,20	2 797,20	2 318,40	-478,80
15			892273122R	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125, vč. bakteriologického rozboru vody	m	111,000	92,000	-19,00	89,30	9 912,30	8 215,60	-1 696,70
16			892351111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 150 nebo 200	m	71,000	75,000	4,00	41,20	2 925,20	3 090,00	164,80

17	892351122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN 150 nebo 200, vč. bakteriologického rozboru vody	m	71,000	75,000	4,00	179,80	12 765,80	13 485,00	7 19,20
18	899914114	Montáž chrániček z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na typ D 315 x 18,7 mm, vč. zatažení potrubí PVC 150 do chráničky	m	0,000	25,000	25,00	497,50	0,00	12 437,50	12 437,50
19	28613630	Chránička PE 315 x 18,7 mm	m	0,000	25,750	25,75	1 800,00	0,00	46 350,00	46 350,00
20	871321221	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z tvrdého PE d 160 x 9,5 mm	m	0,000	74,400	74,40	94,30	0,00	7 015,92	7 015,92
21	28613579	trouba polyethylenová PE100, SDR17 160 x 9,5	m	0,000	76,630	76,63	358,00	0,00	27 433,54	27 433,54
22	877321101	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrovarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukcí d 160	kus	0,000	15,000	15,00	324,00	0,00	4 860,00	4 860,00
23	28615978	elektrovarovka - objímka s lehce odstranitelným dorazem SDR 11, PE 100, d 160	kus	0,000	15,000	15,00	471,50	0,00	7 072,50	7 072,50
24	877321112	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrovarovek SDR 11/PN16 kolen 90 st. d 160	kus	0,000	4,000	4,00	325,00	0,00	1 300,00	1 300,00
25	28614939	elektrokoleno 90°, PE 100, PN 16, d 160	kus	0,000	4,000	4,00	3 180,00	0,00	12 720,00	12 720,00
26		D+M univerzální jistěný spoj HAWLE S 2000 - DN150	kus	0,000	2,000	2,00	4 942,50	0,00	9 885,00	9 885,00
27		D+M univerzální jistěný spoj HAWLE S 2000 - DN80	kus	0,000	2,000	2,00	2 958,80	0,00	5 917,60	5 917,60
28	877321113	Montáž tvarovek odbočných na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrovarovek SDR 11/PN16 T kus	kus	0,000	1,000	1,00	339,00	0,00	339,00	339,00
29	28614963	Elektrovarovka T kus d 160/160	kus	0,000	1,000	1,00	2 869,90	0,00	2 869,90	2 869,90
30	877321101	Montáž tvarovek na vodovodním plastovém potrubí z polyetylenu PE 100 elektrovarovek SDR 11/PN16 spojek, oblouků nebo redukcí d 160	kus	0,000	2,000	2,00	324,00	0,00	648,00	648,00
31		Lemový nákrůžek s přírubou d 160	kus	0,000	2,000	2,00	1 530,00	0,00	3 060,00	3 060,00
32	891311112	Montáž vodovodních šoupatků ve výkopu DN 150 s osazením zemní soupravy	kus	0,000	1,000	1,00	1 250,00	0,00	1 250,00	1 250,00
33	422211119	Šoupatko HAWLE DN 150	kus	0,000	1,000	1,00	10 800,00	0,00	10 800,00	10 800,00
34		Dodání zemní soupravy k šoupatku DN150	kpl	0,000	1,000	1,00	1 858,00	0,00	1 858,00	1 858,00
35	899401112	Dodání a osazení poklopu včetně podložky - montáž	kpl	0,000	7,000	7,00	374,00	0,00	2 618,00	2 618,00
36	42291352	Dodání a osazení poklopu včetně podložky - poklop	kpl	0,000	7,000	7,00	918,00	0,00	6 426,00	6 426,00
37	56230636	Dodání a osazení poklopu včetně podložky - podklad.deska	kpl	0,000	7,000	7,00	152,00	0,00	1 064,00	1 064,00
Rozdíl oproti SoD celkem Kč:										
30 387,50										

17.5.2018, 14.6.2018

1672174, 1672176