

Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby:

II/605 a III/2365 Beroun, rekonstrukce silnic - zbývající úsek

Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):

Přeložky a úpravy vodovodů - III/2365

Číslo SO/PS /

/ číslo Změny SO/PS:

312 / 1

Číslo ZBV:

6Objednatel: **Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace**

Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 - Smíchov

IČ: 00066001

Město Beroun

Husovo náměstí 68, 266 01 Beroun - Centrum

IČ: 00233129

Město Králův Dvůr

náměstí Míru 139, 267 01 Králův Dvůr

IČ: 00509701

Zhotovitel: **STRABAG a.s.**

Kačírkova 982/4, 158 00 Praha 5 – Jinonice

IČ: 60838744

Rekapitulace ZBV č. 6 dle Skupin 1, 2, 3, 4, 5

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
6.1	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
6.2	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
6.3	-2 265 546,08	134 266,01	-2 131 280,07

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
6.4	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
6.5	0,00	0,00	0,00

Suma ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
6	-2 265 546,08	134 266,01	-2 131 280,07

Části ZBV se číslují číslem ZBV, za kterým je tečka a index udávající číslo Skupiny. Stejný systém číslování se používá pro jednotlivé Evidenční nebo Změnové listy a pro Rozpis ocenění změn položek.

Změnový list

Název a evidenční číslo Stavby: II/605 a III/2365 Beroun, rekonstrukce silnic - zbývající úsek Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Přeložky a úpravy vodovodů - III/2365	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: <div style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">312 / 1</div>	Číslo ZBV: <div style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">6.3</div>
--	--	---

Strany smlouvy o dílo č. S - 2256/00066001/2021 KSÚS na realizaci uvedené Stavby uzavřené dne 25.10.2021 (dále jen Smlouva):

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace se sídlem Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 - Smíchov a Město Beroun se sídlem Husovo náměstí 68, 266 01 Beroun - Centrum a Město Králův Dvůr se sídlem náměstí Míru 139, 267 01 Králův Dvůr

Zhotovitel: STRABAG, a.s., Kačírkova 982/4, 158 00 Praha 5 – Jinonice

Přílohy Změnového listu:	Paré č.	Příjemce
1. Krycí list	1	počet listů
2. Změnový list	1	počet listů
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací	1	počet listů
4. Rozpis ocenění Změn položek	3	počet listů
5. Přehled zařazení změn do skupin	1	počet listů
6. Přehled dalších dokladů	1	počet listů
Další doklady	17	počet listů
	1,2	Objednatel
	3	Zhotovitel
	4	Projektant
	5	TDI

Iniciátor změny: VaK Beroun, a.s.

Popis a zdůvodnění Změny:

Změny na základě

Oproti předpokladu PDPS došlo na základě vyjádření správce vodovodu PE DN 110 objektu SO 312 k výraznému snížení rozsahu prováděných prací. Vyjádření správce vodovodu společnosti VaK Beroun, a.s. ze dne 8.6.2022 (viz. doklad č. 09) je přílohou této ZBV. Správce vodovodu ve svém vyjádření uvádí, že není nutné realizovat přeložku vodovodu v případech, kdy bude vodovod od plánované kanalizace vzdálen více než 1 m od líce stěn potrubí a za předpokladu splnění podmínek, uvedených v dokladu č. 09. Správce vodovodu ale požaduje realizovat kontrolu a výměnu nefunkčních nebo poškozených ovládacích tyčí a dalších prvků stávajícího vodovodu.

Tato Změna vznikla na základě nových zjištění při provádění stavby.

Jedná se o Změnu nepodstatnou, nepředvídanou, která je tak podle § 5, odst. 1, písm.c), resp. podle § 10 Směrnice R-SM-36 Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje (účinnost od 29.05.2017) upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek zařazena **do Skupiny 3**. Zároveň se jedná o práce, které nemění celkovou povahu veřejné zakázky.

Z hlediska Zákona o zadávání veřejných zakázek č. 134/2016 Sb. Změna nepředstavuje vznik podstatné změny závazku a dle § 222, odst. 6 se jedná o změnu nepředvídanou.

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem	Součet absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných
-2 265 546,08	134 266,01	-2 131 280,07	2 399 812,09

Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:

Zhotovitel (stavbyvedoucí)	jméno	Ing. Jan Novák	datum	podpis
Projektant (autorský dozor)	jméno	Ing. Martin Máša	datum	podpis
Zástupce Objednatel KSÚS SK	jméno	Martin Voříšek	datum	podpis
Technický dozor stavby (TDS)	jméno	Pavel Novák	datum	podpis

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u tohoto SO/PS, který je součástí uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v dokumentaci této Změny. Tento Změnový list představuje dodatek Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Změnovém listu. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatel a Zhotovitel sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatel a Zhotovitel své podpisy.

Objednatel (Oprávněná osoba Objednatel)	jméno	Ing. Jan Fidler, DiS.	datum	podpis
	jméno	RNDr. Soňa Chalupová	datum	podpis
	jméno	Petr Vychodil	datum	podpis
Zhotovitel	jméno	Ing. Tomáš Hajič	datum	podpis
	jméno	Ing. Karel Klofáč	datum	podpis

Číslo paré:

ZÁPIS

**o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)
pro všechny skupiny - pro ZBV číslo: 6**

Název Stavby: II/605 a III/2365 Beroun, rekonstrukce silnic - zbývajcí úsek
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS: 312 / 1
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Přeložky a úpravy vodovodů - III/2365

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadat
2 604 721,41

Poznámka: Cenu všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS a cenu navrhovaných Změn záporných na SO/PS je nutno zadávat se znaménkem mínus (-).

Cena SO/PS v předchozích ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena všech Změn kladných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena SO/PS po všech předchozích Změnách	Rozdíl ceny SO/PS po všech předchozích Změnách a ve Smlouvě
2	3 - zadat	4 - zadat	5=1+3+4	6=5-1
stavební/montážní práce	0,00	0,00	2 604 721,41	0,00

Cena SO/PS v této ZBV a po této ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena navrhovaných Změn záporných na SO/PS	Cena navrhovaných Změn kladných na SO/PS	Cena všech Změn kladných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena všech Změn kladných na SO/PS k ceně SO/PS dle Smlouvy v %
7	8 - zadat	9 - zadat	10=4+9	11=10/1
stavební/montážní práce	-2 265 546,08	134 266,01	134 266,01	5,15%

Cena SO/PS po této ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena SO/PS po této Změně	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy v %
12	13=3+8	14=1+13+10	15=14-1	16=15/1
stavební/montážní práce	-2 265 546,08	473 441,34	-2 131 280,07	-81,82%

Vyjádření (souhlasím x nesouhlasím), jméno, datum, podpis

Zhotovitel (stavbyvedoucí): Ing. Jan Novák

Projektant (autorský dozor): Ing. Martin Máša

Technický dozor stavby (TDS) Pavel Novák

Zástupce Objednatele KSÚS SK: Martin Voříšek

Zaměstnanec KSÚS SK
odpovědný za cenové projednání Změny: Ing. Jaroslava Jurková

Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo: 6.3

Evidenční číslo a název stavby: II/605 a III/2365 Beroun, rekonstrukce silnic - zbývající úsek

Číslo a název SO/PS: SO 312 - Přeložky a úpravy vodovodů - III/2365

Číslo a název rozpočtu: SO 312 - Přeložky a úpravy vodovodů - III/2365

ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

č. 1

Skupina Změn: 3

č.p.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2	119001411	Dočasné zajištění potrubí betonového, ŽB nebo kameninového DN do 200 mm	m	4,80	0,00	-4,80	399,45	1 917,36	-1 917,36		0,00	-1 917,36	-100,00
5	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	439,62	55,00	-384,62	416,43	183 070,96	-160 167,31		22 903,65	-160 167,31	-87,49
6	132201209	Příplatek za lepvost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	131,89	48,35	-83,54	26,48	3 492,45	-2 212,14		1 280,31	-2 212,14	-63,34
7	132301202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3	m3	439,62	45,50	-394,12	554,48	243 760,50	-218 531,66		25 228,84	-218 531,66	-89,65
8	132301209	Příplatek za lepvost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	131,89	45,50	-86,39	62,46	8 237,85	-5 395,92		2 841,93	-5 395,92	-65,50
9	151101101	Zřízení příloženého pažení a rozeptění stěn rýh hl do 2 m	m2	1 604,55	104,00	-1 500,55	110,44	177 206,50	-165 720,74		11 485,76	-165 720,74	-93,52
10	151101111	Odstranění příloženého pažení a rozeptění stěn rýh hl do 2 m	m2	1 604,54	104,00	-1 500,54	61,56	98 775,48	-92 373,24		6 402,24	-92 373,24	-93,52
11	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	879,24	45,50	-833,74	84,53	74 322,16	-70 476,04		3 846,12	-70 476,04	-94,83
12	162301101.R	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 do vzdálenosti dle možností zhotovitele - DEPONIE	m3	1 495,89	55,00	-1 440,89	87,13	130 336,90	-125 544,75		4 792,15	-125 544,75	-96,32
13	162701105.R	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 do vzdálenosti dle možností zhotovitele - SKLÁDKA	m3	254,44	45,50	-208,94	274,98	69 965,91	-57 454,32		12 511,59	-57 454,32	-82,12
14	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	871,09	55,00	-816,09	48,89	42 587,59	-39 898,64		2 688,95	-39 898,64	-93,69
15	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	879,24	45,50	-833,74	19,80	17 408,95	-16 508,05		900,90	-16 508,05	-94,83
16	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	457,99	81,90	-376,09	271,58	124 380,92	-102 138,52		22 242,40	-102 138,52	-82,12
17	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	624,80	44,50	-580,30	142,58	89 083,98	-82 739,17		6 344,81	-82 739,17	-92,88
18	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	196,90	13,00	-183,90	209,35	41 221,02	-38 499,47		2 721,55	-38 499,47	-93,40
19	583313450	kamenivo těžené drobné frakce 0/4	t	393,80	26,00	-367,80	392,66	154 629,51	-144 420,35		10 209,16	-144 420,35	-93,40
20	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	49,39	2,00	-47,39	1 210,81	59 801,91	-57 380,29		2 421,62	-57 380,29	-95,95
21	452313141	Podkladní bloky z betonu prostého tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	4,07	0,00	-4,07	3 123,21	12 711,46	-12 711,46		0,00	-12 711,46	-100,00
22	452353101	Bednění podkladních bloků otevřený výkop	m2	21,39	2,00	-19,39	504,69	10 795,32	-9 785,94		1 009,38	-9 785,94	-90,65
23	850265121	Výřez nebo výsek na potrubí z trub litinových tlakových nebo plastických hmot DN 100	kus	5,00	0,00	-5,00	3 021,37	15 106,85	-15 106,85		0,00	-15 106,85	-100,00
24	857242121	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 80	kus	20,00	0,00	-20,00	723,09	14 461,80	-14 461,80		0,00	-14 461,80	-100,00
25	505008020016	KOLENO PATNÍ PŘÍRUBOVÉ DLOUHÉ 80	kus	13,00	0,00	-13,00	3 021,37	39 277,81	-39 277,81		0,00	-39 277,81	-100,00

26	55252202	trouba přírubová se základní povrchovou úpravou PN 10/16/25/40 DN 80 dl 500mm	kus	7,00	0,00	-7,00	3 824,80	26 773,60	-26 773,60		0,00	-26 773,60	-100,00
27	857262121	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 100	kus	26,00	0,00	-26,00	779,67	20 271,42	-20 271,42		0,00	-20 271,42	-100,00
28	552516580.A	příruba PE s vevařovacím koncem DN 100	KUS	14,00	0,00	-14,00	1 867,14	26 139,96	-26 139,96		0,00	-26 139,96	-100,00
29	552599710	koleno přírubové P tvárná litina DN 100-45°	kus	3,00	0,00	-3,00	2 704,52	8 113,56	-8 113,56		0,00	-8 113,56	-100,00
30	552599830	koleno přírubové Q tvárná litina DN100-90°	kus	3,00	0,00	-3,00	3 553,22	10 659,66	-10 659,66		0,00	-10 659,66	-100,00
31	799410000016	Spojka - S PŘÍRUBOU DN 100 (104-132)	KUS	6,00	0,00	-6,00	1 482,39	8 894,34	-8 894,34		0,00	-8 894,34	-100,00
32	857264121	Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 100	kus	9,00	0,00	-9,00	1 075,02	9 675,18	-9 675,18		0,00	-9 675,18	-100,00
33	552507140	tvarovka přírubová s přírubovou odbočkou T-DN 100x100 PN 10-16 natural	kus	2,00	0,00	-2,00	5 397,72	10 795,44	-10 795,44		0,00	-10 795,44	-100,00
34	552507180	tvarovka přírubová s přírubovou odbočkou T-DN 100x80 PN 10-16 natural	kus	7,00	0,00	-7,00	5 669,30	39 685,10	-39 685,10		0,00	-39 685,10	-100,00
35	871161211	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrovarovkou D 32 x 3,0 mm	m	21,80	10,00	-11,80	75,02	1 635,44	-885,24		750,20	-885,24	-54,13
36	286135950	potrubí dvouvrstvé PE100 s 10% signalizační vrstvou SDR 11 32x3,0 dl 12m	m	22,13	10,00	-12,13	49,11	1 086,80	-595,70		491,10	-595,70	-54,81
37	871251211	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrovarovkou D 110 x 10,0 mm	m	429,20	0,00	-429,20	151,63	65 079,60	-65 079,60		0,00	-65 079,60	-100,00
38	286136010	potrubí dvouvrstvé PE100 s 10% signalizační vrstvou SDR 11 110x10,0 dl 12m	m	435,64	0,00	-435,64	391,53	170 566,13	-170 566,13		0,00	-170 566,13	-100,00
41	877261101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 110	kus	72,00	0,00	-72,00	312,32	22 487,04	-22 487,04		0,00	-22 487,04	-100,00
42	286159750	elektrospojka SDR 11 PE 100 PN 16 D 110mm	kus	72,00	0,00	-72,00	418,69	30 145,68	-30 145,68		0,00	-30 145,68	-100,00
43	877261112	Montáž elektrokolen 90° na vodovodním potrubí z PE trub d 110	kus	4,00	0,00	-4,00	313,45	1 253,80	-1 253,80		0,00	-1 253,80	-100,00
44	28614937	elektrokoleno 90° PE 100 PN 16 D 110mm	kus	4,00	0,00	-4,00	854,36	3 417,44	-3 417,44		0,00	-3 417,44	-100,00
48	891181111	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 40	kus	4,00	13,00	9,00	749,12	2 996,48		6 742,08	9 738,56	6 742,08	225,00
49	268100100016	ŠOUPÁTKO NAVRTÁVACÍ DOMOVNÍ PŘÍPOJKY DN 2"-6/4"	KS	4,00	13,00	9,00	4 684,81	18 739,24		42 163,29	60 902,53	42 163,29	225,00
50	960113018004	SOUPRAVA ZEMNÍ TELESKOPICKÁ DOM. ŠOUPÁTKA-1,3-1,8 DN 3/4"-2" (1,3-1,8m)"	KS	4,00	13,00	9,00	1 618,18	6 472,72		14 563,62	21 036,34	14 563,62	225,00
51	891241111	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 80	kus	7,00	4,00	-3,00	1 020,70	7 144,90	-3 062,10		4 082,80	-3 062,10	-42,86
52	422211160	šoupátko s přírubami voda DN 80 PN16	kus	7,00	4,00	-3,00	7 400,65	51 804,55	-22 201,95		29 602,60	-22 201,95	-42,86
53	950205010003	SOUPRAVA ZEMNÍ TELESKOPICKÁ E2-1,3 -1,8 50-100 (1,3-1,8m)	kus	16,00	17,00	1,00	1 968,98	31 503,68		1 968,98	33 472,66	1 968,98	6,25
54	891247111	Montáž hydrantů podzemních DN 80	kus	7,00	2,00	-5,00	327,03	2 289,21	-1 635,15		654,06	-1 635,15	-71,43
55	K24008015016.R	HYDRANT PODZEMNÍ DN 80/1,5 m	KS	7,00	2,00	-5,00	16 860,81	118 025,67	-84 304,05		33 721,62	-84 304,05	-71,43
56	891261111	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 100	kus	9,00	0,00	-9,00	1 165,55	10 489,95	-10 489,95		0,00	-10 489,95	-100,00
57	422211170	šoupátko s přírubami voda DN 100 PN16	kus	9,00	0,00	-9,00	8 701,99	78 317,91	-78 317,91		0,00	-78 317,91	-100,00
58	891269111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 100	kus	4,00	13,00	9,00	1 176,86	4 707,44		10 591,74	15 299,18	10 591,74	225,00

59	525011000116	PAS NAVRTÁVACÍ DN 110-1"	KS	4,00	13,00	9,00	1 867,14	7 468,56		16 804,26	24 272,82	16 804,26	225,00
60	892233122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	21,80	0,00	-21,80	27,16	592,09	-592,09		0,00	-592,09	-100,00
61	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí do 80	m	21,80	0,00	-21,80	19,01	414,42	-414,42		0,00	-414,42	-100,00
62	892271111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 100 nebo 125	m	429,20	0,00	-429,20	19,24	8 257,81	-8 257,81		0,00	-8 257,81	-100,00
63	892273122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	429,20	0,00	-429,20	36,55	15 687,26	-15 687,26		0,00	-15 687,26	-100,00
64	892372111	Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách vodou	kus	3,00	0,00	-3,00	7 140,38	21 421,14	-21 421,14		0,00	-21 421,14	-100,00
65	899401111	Osazení poklopů litinových ventilových	kus	16,00	13,00	-3,00	313,45	5 015,20	-940,35		4 074,85	-940,35	-18,75
66	165000000004	POKLOP ULIČNÍ TĚŽKÝ, DN VODA	KS	16,00	13,00	-3,00	456,03	7 296,48	-1 368,09		5 928,39	-1 368,09	-18,75
67	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	4,00	9,00	5,00	435,67	1 742,68		2 178,35	3 921,03	2 178,35	125,00
68	175000000004	POKLOP ULIČNÍ ŠOUP	KS	4,00	9,00	5,00	849,83	3 399,32		4 249,15	7 648,47	4 249,15	125,00
69	348100000000	PODKLAD. DESKA UNI DN UNI	KS	20,00	9,00	-11,00	248,95	4 979,00	-2 738,45		2 240,55	-2 738,45	-55,00
70	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	7,00	2,00	-5,00	861,15	6 028,05	-4 305,75		1 722,30	-4 305,75	-71,43
71	195000000002	HYDRANTOVÝ POKLOP 21 kg	KS	7,00	2,00	-5,00	2 048,19	14 337,33	-10 240,95		4 096,38	-10 240,95	-71,43
72	348200000000	PODKLAD. DESKA POD HYDRANT.POKLOP	KS	7,00	2,00	-5,00	355,32	2 487,24	-1 776,60		710,64	-1 776,60	-71,43
73	899712111	Orientační tabulky na zdivu	kus	23,00	0,00	-23,00	219,53	5 049,19	-5 049,19		0,00	-5 049,19	-100,00
74	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí	m	451,00	0,00	-451,00	44,36	20 006,36	-20 006,36		0,00	-20 006,36	-100,00
75	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 25 cm	m	451,00	0,00	-451,00	13,13	5 921,63	-5 921,63		0,00	-5 921,63	-100,00
76	969011131	Vybourání vodovodního nebo plynového vedení DN do 125	m	250,00	0,00	-250,00	123,34	30 835,00	-30 835,00		0,00	-30 835,00	-100,00
79	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	9,32	1,45	-7,87	993,54	9 259,79	-7 819,16		1 440,63	-7 819,16	-84,44
		Nové položky											
201	894401211	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	0,00	2,00	2,00	886,04	0,00		1 772,08	1 772,08	1 772,08	100,00
202	592241620	skruž kanalizační s ocelovými stupadly 100 x 100 x 12 cm	kus	0,00	2,00	2,00	2 719,23	0,00		5 438,46	5 438,46	5 438,46	100,00
203	891211811	Demontáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 50	kus	0,00	13,00	13,00	501,00	0,00		6 513,00	6 513,00	6 513,00	100,00
204	891269111R	Demontáž navrtávacích pasů na potrubí z trub DN 100	kus	0,00	13,00	13,00	1 452,00	0,00		18 876,00	18 876,00	18 876,00	100,00
205	899101211	Demontáž poklopů litinových nebo ocelových včetně rámů hmotností do 50 kg	kus	0,00	13,00	13,00	185,00	0,00		2 405,00	2 405,00	2 405,00	100,00
		Celkem							-2 265 546,08	134 266,01		-2 131 280,07	

Za Zhotovitele: Ing. Jan Novák

Datum:

Podpis:

Za Objednatele: Martin Voříšek

Datum:

Podpis:

PŘEHLED ZARÁZENÍ ZMĚN DO SKUPIN

Název a evidenční číslo Stavby: II/605 a III/2365 Beroun, rekonstrukce silnic - zbývající úsek

1	Přijátá smluvní částka bez rezervy a DPH	121 013 705,79
2=1+18+19	Aktuální smluvní částka (cena stavby)	119 024 290,32
	Aktuální smluvní částka (cena stavby) s DPH	144 019 391,29
3=(2/1)*100	Procento změny Přijáté smluvní částky	98,36%
4=(25/1)*100	Sledování vyhrazených změn (Skupina 1)	0,00%
5=(28/1)*100	Sledování záměny položek (Skupina 2)	-0,01%
40=(19/1)*100	Sledování limitu 15 % pro podstatnou změnu pro Změny záporné dle § 14, odst. (5), písm. b)	-9,72%

6=32+36	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	-1 883 888,19
7=(6/1)*100	Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	-1,56%
8=1*0,3	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	36 304 111,74

9=(32A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 3	2,19%
10=(36A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 4	0,00%
10A=32A+36A	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných pro Skupinu 3 a Skupinu 4	2 647 203,97
11=1*0,5	Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	60 506 852,90

12=(37/1)*100	Sledování limitu 15 %	13,27%
13=37	Sledování limitu 137 366 000 Kč	16 060 974,73
14=+137366000-37		121 305 025,27

		- 1 -			- 2 -			- 3 -					- 4 -				- 5 -						
		Vyhrazená změna (Doměrky)			Záměna položek (Započítávání)			Nepředvídanost					Nezbytnost				Změny de minimis						
SO	ZBV č.	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (žadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	Změny záporné (žadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (žadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (žadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Procentní vyjádření Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (žadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Procentní vyjádření Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny de minimis (15% nebo limit 137 366 000 Kč)	limit 15 %
16	17	18	19=23+26+29+33	20=24+27+30+34+37+39	21=19+20	23	24	25=23+24	26	27	28=26+27	29	30	31=(30/1)*100	32=29+30	32A=ABS(29)+30	33	34	35=(34/1)*100	36=33+34	36A=ABS(33)+34	37	38=(37/1)*100
		III/605 a III/2365 Beroun, rekonstrukce silnic - zbývající úsek	- 11 758 187,00	9 768 771,53	- 1 989 415,47	0,00	0,00	0,00	- 1 413 973,63	1 404 806,20	- 9 167,43	- 2 265 546,08	381 657,89	0,32%	-1 883 888,19	2 647 203,97	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	16 060 974,73	13,27%
102	1	Rekonstrukce III/2365 / recyklace podloží	- 8 078 667,29	7 821 907,90	- 256 759,39			0,00			0,00			0,00%	0,00	0,00			0,00%	0,00	0,00	15 900 575,19	13,14%
161	2	Dopravní značení / zvýšení bezpečnosti chodců	0,00	160 399,54	160 399,54			0,00			0,00			0,00%	0,00	0,00			0,00%	0,00	0,00	160 399,54	0,13%
302	3	Kanalizace dešťová - II/605 km 1,440-2,538 / kolize s plynovodem	0,00	176 006,40	176 006,40			0,00			0,00	176 006,40		0,15%	176 006,40	176 006,40			0,00%	0,00	0,00		0,00%
303	4	Kanalizace dešťová - III/2365 / úpravy horkovodu a bourání betonu	0,00	71 385,48	71 385,48			0,00			0,00	71 385,48		0,06%	71 385,48	71 385,48			0,00%	0,00	0,00		0,00%
202	5	Rekonstrukce mostu ev.č. 2365-2 přes Diběšský potok (ulice Jungmannova) / změna založení mostu	-1 413 973,63	1 404 806,20	- 9 167,43			0,00	-1 413 973,63	1 404 806,20	- 9 167,43			0,00%	0,00	0,00			0,00%	0,00	0,00		0,00%
312	6	Přeložky a úpravy vodovodů - III/2365 / oprava armatur přípojek	-2 265 546,08	134 266,01	- 2 131 280,07							-2 265 546,08	134 266,01	0,11%	-2 131 280,07	2 399 812,09			0,00%	0,00	0,00		0,00%

Poznámka: Formulář má informativní charakter a zobrazuje stav k datu předložení Změnového listu.

Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	6
Název a evidenční číslo stavby:	II/605 a III/2365 Beroun, rekonstrukce silnic - zbývající úsek
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	Přeložky a úpravy vodovodů - III/2365
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	312 / 1

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO (počet listů)	NE - Uloženo
07 - Změnový soupis prací SO 312 po změně 1	7	
08 - Položka 204 - nabídky j. c. a jejich vyhodnocení	3	
09 - VaK Beroun - vyjádření ze dne 8.6.2022	1	
10 - Vak Beroun - souhlas s provedením	1	
11 - ALBET - objednávka u VaK Beroun	1	
12 - Stanovisko AD k ZBV 6	1	
13 - Stanovisko TDS k ZBV 6	2	
14 - Stanovisko KSÚS - pokyn ke zpracování ZBV 6	1	
Počet listů celkem	17	

13	162701105.R	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 do vzdálenosti dle možností zhotovitele - SKLÁDKA	m3	254,44	45,50	-208,94	274,98	69 965,91	-57 454,32		12 511,59	-57 454,32	-82,12
		ZBV č. 6: -208,94											
14	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	871,09	55,00	-816,09	48,89	42 587,59	-39 898,64		2 688,95	-39 898,64	-93,69
		ZBV č. 6: -816,09											
15	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	879,24	45,50	-833,74	19,80	17 408,95	-16 508,05		900,90	-16 508,05	-94,83
		ZBV č. 6: -833,74											
16	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	457,99	81,90	-376,09	271,58	124 380,92	-102 138,52		22 242,40	-102 138,52	-82,12
		ZBV č. 6: -376,09											
17	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	624,80	44,50	-580,30	142,58	89 083,98	-82 739,17		6 344,81	-82 739,17	-92,88
		ZBV č. 6: -580,30											
18	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženu do 3 m	m3	196,90	13,00	-183,90	209,35	41 221,02	-38 499,47		2 721,55	-38 499,47	-93,40
		ZBV č. 6: -183,9											
19	583313450	kamenivo těžené drobné frakce 0/4	t	393,80	26,00	-367,80	392,66	154 629,51	-144 420,35		10 209,16	-144 420,35	-93,40
		ZBV č. 6: -367,8											
20	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	49,39	2,00	-47,39	1 210,81	59 801,91	-57 380,29		2 421,62	-57 380,29	-95,95
		ZBV č. 6: -47,39											
21	452313141	Podkladní bloky z betonu prostého tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	4,07	0,00	-4,07	3 123,21	12 711,46	-12 711,46		0,00	-12 711,46	-100,00
		ZBV č. 6: -4,07											
22	452353101	Bednění podkladních bloků otevřený výkop	m2	21,39	2,00	-19,39	504,69	10 795,32	-9 785,94		1 009,38	-9 785,94	-90,65
		ZBV č. 6: -19,39											
23	850265121	Výřez nebo výsek na potrubí z trub litinových tlakových nebo plastických hmot DN 100	kus	5,00	0,00	-5,00	3 021,37	15 106,85	-15 106,85		0,00	-15 106,85	-100,00
		ZBV č. 6: -5,00											
24	857242121	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 80	kus	20,00	0,00	-20,00	723,09	14 461,80	-14 461,80		0,00	-14 461,80	-100,00
		ZBV č. 6: -20,00											
25	505008020016	KOLENO PATNÍ PŘÍRUBOVÉ DLOUHÉ 80	kus	13,00	0,00	-13,00	3 021,37	39 277,81	-39 277,81		0,00	-39 277,81	-100,00
		ZBV č. 6: -13,00											
26	55252202	trouba přírubová se základní povrchovou úpravou PN 10/16/25/40 DN 80 dl 500mm	kus	7,00	0,00	-7,00	3 824,80	26 773,60	-26 773,60		0,00	-26 773,60	-100,00

		ZBV č. 6: -7,00											
27	857262121	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 100	kus	26,00	0,00	-26,00	779,67	20 271,42	-20 271,42		0,00	-20 271,42	-100,00
		ZBV č. 6: -26,00											
28	552516580.A	příruba PE s vevařovacím koncem DN 100	KUS	14,00	0,00	-14,00	1 867,14	26 139,96	-26 139,96		0,00	-26 139,96	-100,00
		ZBV č. 6: -14,00											
29	552599710	koleno přírubové P tvárná litina DN 100-45°	kus	3,00	0,00	-3,00	2 704,52	8 113,56	-8 113,56		0,00	-8 113,56	-100,00
		ZBV č. 6: -3,00											
30	552599830	koleno přírubové Q tvárná litina DN100-90°	kus	3,00	0,00	-3,00	3 553,22	10 659,66	-10 659,66		0,00	-10 659,66	-100,00
		ZBV č. 6: -3,00											
31	799410000016	Spojka - S PŘÍRUBOU DN 100 (104-132)	KUS	6,00	0,00	-6,00	1 482,39	8 894,34	-8 894,34		0,00	-8 894,34	-100,00
		ZBV č. 6: -6,00											
32	857264121	Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 100	kus	9,00	0,00	-9,00	1 075,02	9 675,18	-9 675,18		0,00	-9 675,18	-100,00
		ZBV č. 6: -9,00											
33	552507140	tvarovka přírubová s přírubovou odbočkou T-DN 100x100 PN 10-16 natural	kus	2,00	0,00	-2,00	5 397,72	10 795,44	-10 795,44		0,00	-10 795,44	-100,00
		ZBV č. 6: -2,00											
34	552507180	tvarovka přírubová s přírubovou odbočkou T-DN 100x80 PN 10-16 natural	kus	7,00	0,00	-7,00	5 669,30	39 685,10	-39 685,10		0,00	-39 685,10	-100,00
		ZBV č. 6: -7,00											
35	871161211	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 32 x 3,0 mm	m	21,80	10,00	-11,80	75,02	1 635,44	-885,24		750,20	-885,24	-54,13
		ZBV č. 6: -11,8											
36	286135950	potrubí dvouvrstvé PE100 s 10% signalizační vrstvou SDR 11 32x3,0 dl 12m	m	22,13	10,00	-12,13	49,11	1 086,80	-595,70		491,10	-595,70	-54,81
		ZBV č. 6: -12,13											
37	871251211	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 110 x 10,0 mm	m	429,20	0,00	-429,20	151,63	65 079,60	-65 079,60		0,00	-65 079,60	-100,00
		ZBV č. 6: -429,20											
38	286136010	potrubí dvouvrstvé PE100 s 10% signalizační vrstvou SDR 11 110x10,0 dl 12m	m	435,64	0,00	-435,64	391,53	170 566,13	-170 566,13		0,00	-170 566,13	-100,00
		ZBV č. 6: -435,64											
39	877161101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 32	kus	8,00	8,00	0,00	208,21	1 665,68			0,00	1 665,68	0,00
40	286159690	elektrospojka SDR 11 PE 100 PN 16 D 32mm	kus	8,00	8,00	0,00	112,93	903,44			0,00	903,44	0,00

56	891261111	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 100	kus	9,00	0,00	-9,00	1 165,55	10 489,95	-10 489,95		0,00	-10 489,95	-100,00
		ZBV č. 6: -9,00											
57	422211170	šoupátko s přírubami voda DN 100 PN16	kus	9,00	0,00	-9,00	8 701,99	78 317,91	-78 317,91		0,00	-78 317,91	-100,00
		ZBV č. 6: -9,00											
58	891269111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 100	kus	4,00	13,00	9,00	1 176,86	4 707,44		10 591,74	15 299,18	10 591,74	225,00
		ZBV č. 6: 9,00											
59	525011000116	PAS NAVRTÁVACÍ DN 110-1"	KS	4,00	13,00	9,00	1 867,14	7 468,56		16 804,26	24 272,82	16 804,26	225,00
		ZBV č. 6: 9,00											
60	892233122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	21,80	0,00	-21,80	27,16	592,09	-592,09		0,00	-592,09	-100,00
		ZBV č. 6: -21,80											
61	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí do 80	m	21,80	0,00	-21,80	19,01	414,42	-414,42		0,00	-414,42	-100,00
		ZBV č. 6: -21,80											
62	892271111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 100 nebo 125	m	429,20	0,00	-429,20	19,24	8 257,81	-8 257,81		0,00	-8 257,81	-100,00
		ZBV č. 6: -429,20											
63	892273122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125	m	429,20	0,00	-429,20	36,55	15 687,26	-15 687,26		0,00	-15 687,26	-100,00
		ZBV č. 6: -429,20											
64	892372111	Zabepečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách vodou	kus	3,00	0,00	-3,00	7 140,38	21 421,14	-21 421,14		0,00	-21 421,14	-100,00
		ZBV č. 6: -3,00											
65	899401111	Osazení poklopů litinových ventilových	kus	16,00	13,00	-3,00	313,45	5 015,20	-940,35		4 074,85	-940,35	-18,75
		ZBV č. 6: -3,00											
66	165000000004	POKLOP ULIČNÍ TĚŽKÝ, DN VODA	KS	16,00	13,00	-3,00	456,03	7 296,48	-1 368,09		5 928,39	-1 368,09	-18,75
		ZBV č. 6: -3,00											
67	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	4,00	9,00	5,00	435,67	1 742,68		2 178,35	3 921,03	2 178,35	125,00
		ZBV č. 6: 5,00											
68	175000000004	POKLOP ULIČNÍ ŠOUP	KS	4,00	9,00	5,00	849,83	3 399,32		4 249,15	7 648,47	4 249,15	125,00
		ZBV č. 6: 5,00											
69	348100000000	PODKLAD. DESKA UNI DN UNI	KS	20,00	9,00	-11,00	248,95	4 979,00	-2 738,45		2 240,55	-2 738,45	-55,00

		ZBV č. 6: -11,00											
70	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	7,00	2,00	-5,00	861,15	6 028,05	-4 305,75		1 722,30	-4 305,75	-71,43
		ZBV č. 6: -5,00											
71	19500000002	HYDRANTOVÝ POKLOP 21 kg	KS	7,00	2,00	-5,00	2 048,19	14 337,33	-10 240,95		4 096,38	-10 240,95	-71,43
		ZBV č. 6: -5,00											
72	34820000000	PODKLAD. DESKA POD HYDRANT.POKLOP	KS	7,00	2,00	-5,00	355,32	2 487,24	-1 776,60		710,64	-1 776,60	-71,43
		ZBV č. 6: -5,00											
73	899712111	Orientační tabulky na zdivu	kus	23,00	0,00	-23,00	219,53	5 049,19	-5 049,19		0,00	-5 049,19	-100,00
		ZBV č. 6: -23,00											
74	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí	m	451,00	0,00	-451,00	44,36	20 006,36	-20 006,36		0,00	-20 006,36	-100,00
		ZBV č. 6: -451,00											
75	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 25 cm	m	451,00	0,00	-451,00	13,13	5 921,63	-5 921,63		0,00	-5 921,63	-100,00
		ZBV č. 6: -451,00											
76	969011131	Vybourání vodovodního nebo plynového vedení DN do 125	m	250,00	0,00	-250,00	123,34	30 835,00	-30 835,00		0,00	-30 835,00	-100,00
		ZBV č. 6: -250,00											
77	997013511.R	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením do vzdálenosti dle možností zhotovitele	t	0,79	0,79	0,00	652,93	515,81		0,00	515,81	0,00	0,00
78	997013813	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu z plastických hmot kód odpadu 170 203	t	0,79	0,79	0,00	1 629,50	1 287,31		0,00	1 287,31	0,00	0,00
79	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	9,32	1,45	-7,87	993,54	9 259,79	-7 819,16		1 440,63	-7 819,16	-84,44
		ZBV č. 6: -7,87											
		Nové položky											
201	894401211	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží rovných položka č. 91 z SO 301 ZBV č. 6: 2,00	kus	0,00	2,00	2,00	886,04	0,00		1 772,08	1 772,08	1 772,08	
202	592241620	skruž kanalizační s ocelovými stupadly 100 x 100 x 12 cm položka č. 94 z SO 301 ZBV č. 6: 2,00	kus	0,00	2,00	2,00	2 719,23	0,00		5 438,46	5 438,46	5 438,46	
203	891211811	Demontáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 50 položka URS 2022/II ZBV č. 6: 13,00	kus	0,00	13,00	13,00	501,00	0,00		6 513,00	6 513,00	6 513,00	
204	891269111R	Demontáž navrtávacích pasů na potrubí z trub DN 100 R - položka výběr z nabídek (Doklad č. 08) ZBV č. 6: 13,00	kus	0,00	13,00	13,00	1 452,00	0,00		18 876,00	18 876,00	18 876,00	
205	899101211	Demontáž poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti do 50 kg položka URS 2022/II ZBV č. 6: 13,00	kus	0,00	13,00	13,00	185,00	0,00		2 405,00	2 405,00	2 405,00	
		Celkem					2 604 721,41	-2 265 546,08		134 266,01	473 441,34	-2 131 280,07	

Doložení nabídek a výpočtu j.c. - pro ZBV číslo: 6 / položka č. 204 - Demontáž navrtávacích pásů na potrubí z trub DN 100

Název stavby: II/605 a III/2365 Beroun, rekonstrukce silnic - zbývajících úsek

Číslo a název SO/PS: SO 312 - Přeložky a úpravy vodovodů - III/2365

Číslo a název rozpočtu: SO 312 - Přeložky a úpravy vodovodů - III/2365

J.c. nabídka subdodavatele (ALBET, s.r.o.) - nejvýhodnější nabídka

1 262,60 Kč

Provozní, správní režie a zisk (15 %)

189,00 Kč

J.c. Zhotovitel (Strabag)**1 452,00 Kč**

Přehled cenových nabídek		
Firma	J. c.	Poznámka
ALBET	1 262,60	
DEKAKOM plus	1 950,00	
Čermák a Hrachovec		poptáno, nabídka nepředložna



STRABAG a.s.

DS.Dir.TC, Oblast BB, PJ Beroun

NA Bělidle 198/21

150 00 Praha 5

Věc: Cenová nabídka - na akci II/605 a III/2365 Beroun SO 312 – část navrtávací pasy

Vážení,

Dovolujeme si Vám touto cestou předat cenovou nabídku demontáže navrtávacích pasů vodovodního potrubí.

Cenová kalkulace :

Demontáž navrtávacích pasů na potrubí z trub DN 100 ks 4 jc 1.262,60 cc **5.050,40**

Cena uvedena v Kč bez DPH

- Cenová nabídka byla zpracována dle zadávacích podkladů
- Cena je kalkulována na základě obhlídky místa a znalosti situace

Doba realizace dle zadání 11.2022 – 05.2023

Záruční doba : - na stavební práce 60 měsíců od data předání a převzetí díla objednatelem
- na technologické komponenty dle záručních podmínek dodavatelů

V případě potřeby doplnění či upřesnění naší nabídky nás neváhejte kontaktovat.

S pozdravem,

Ing. Petr Doležal

V Praze dne 8.11.2021



DEMOLICE-KANALIZACE-KOMUNIKACE

Pražská 1178/II. 337 01 Rokycany

tel.: +42

e-mail: sekretariat@dekakom.cz

www.dekakom.cz

Stavba: II/605 a III/2365 Beroun, rekonstrukce silnice - zbýv. úsek

nabídka na provedení prací

č. položky	název položky	Množství	JC	Cena celkem
1	Demontáž navrtávacích pasů na potrubí z trub DN 100	kus 4,000	1 950,00 Kč	7 800,00 Kč

termín realizace 11.2022-03.2023

CN je platná do 31.12.2022. Ceny jsou stanoveny bez DPH.

V Rokycanech dne 10.11.2022

Petr Hájek, DIS.
přípravář staveb
DEKAKOM plus spol. s r.o.

Vaše značka / ze dne: / 03.06.2022
Naše značka: O221-9869/2022

Vyřizuje: M. Kubásková
Tel.:
E-mail:

STRABAG a.s.
Ing. Jan Novák
odštěpný závod Praha
Kačírkova 982/4
158 00 PRAHA 5

Datum: 08.06.2022

Vyjádření

Název stavby: Přeložení vodovodu v ul. Jungmannova, Králův Dvůr

Předložené podklady:
- Žádost o vyjádření

Na Vaši žádost o vyjádření k přeložce vodovodu v ulici Jungmannova sdělujeme, že nepovažujeme za nezbytně nutné realizovat přeložení v případech, kdy bude vodovod od plánované kanalizace vzdálen více než 1m od líce stěn potrubí. Dále požadujeme splnění následujících podmínek:

1. Bude provedena výměna armatur včetně přípojkových a navrtávacích pasů, včetně zemních ovládacích souprav a příslušenství.
2. Dodávku materiálu (budou použity armatury od spol. AVK VOD-KA nebo HAWLE, šrouby a matice z nerez oceli) a montáž provede naše společnost na základě objednávky.
3. Oznámit termín zahájení stavby. V dostatečném předstihu projednat způsob a termíny vzájemné koordinace.
4. Před prováděním prací v ochranném pásmu (§23 zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění, zákon o vodovodech a kanalizacích) je nutné požádat o vytyčení vodovodních řadů a kanalizačních stok. Ve vzdálenosti dle ČSN 73 60 05 až 1m nutno zajistit ruční provádění výkopů. Při provádění zásypu je nutno dodržet původní uložení a ochranu našich potrubí (obsyp pískem, beton. bloky, signal. kabel apod.)
5. Případnou uzavírku vody je nutno nahlásit minimálně 21 dnů předem. Náklady spojené s náhradním zásobováním vodou po dobu odstávky a příp. s vypuštěním a napuštěním vodovodu budou hrazeny z prostředků stavby.
6. Před dokončením stavby bude provedena technická kontrola funkčnosti vodovodních zařízení. Technickou přejímku provede proti objednavce provozní středisko. Předání všech zařízení vodohospodářských sítí v plně funkčním stavu bude na místě písemně potvrzeno zástupcem naší společnosti.

Dále sdělujeme:

- Dodávku materiálu a prací, kontrolu podmínek, vytyčení našich sítí si objednávejte u našeho provozu Berounsko (Petr Tomsa, petr.tomsa@vakberoun.cz).



Ing. Josef Mareš
vedoucí technického úseku

Platnost tohoto vyjádření je jeden rok ode dne jeho vystavení.



Vodovody a kanalizace Beroun, a.s.
Městná 255
266 01 Beroun 2
tel: ☐
fax: ☐

Vodovody a kanalizace Beroun a.s. jako provozovatel vodovodu v Králově Dvoře, Jungmannově ulici souhlasí s provedenými opravami armatur vodovodních přípojek v úseku od křižovatky s ulicí Majakovského po křižovatku s ulicí Pod Hájem.

Před samotnou realizací komunikace bude provedena kontrola funkčnosti vodovodních armatur a povrchových znaků

Petr Tomsa

Vedoucí střediska Beroun – síť

OBJEDNÁVKA číslo 7 3222

ze dne 13.7.2022

Dodavatel VaK Beroun a.s. Mostníkovská 3 Beroun - Závodí p. Tomsa tel. ma	Objednatel Albet-stavební s r.o. Vrážská 144 Praha 5 Radotín IČO: 27139891 DIČ: CZ 27139891 Bankovní spojení: KB P-5č.ú.35718970217/0100
Způsob dopravy Místo dodání Termín dodání Vyřizuje	zajistí objednatel Králov dvůr ul. Jungmannova 1.et. 3.- 5.8. 2022, 2.et. 25.-26.8.2022 Ing.Jan Polák tel.602261604

Objednáváme u vás		
výměnu šoupat a navrtávacích pasů včetně dodání materiálu v ceně dle CN ze dne 14.6.2022		
zemní práce zajistí objednatel		
splatnost faktur 21 dní		



STANOVISKO K ZBV 6

SO/Změna v pořadí	312/1
Název SO	Přeložky a úpravy vodovodů - III/2365
Název změny	Zmenšený rozsah přeložek vodovodů

16.11.2022

Stanovisko:

Oproti předpokladu v PDPS došlo na základě vyjádření správce vodovodu PE DN 110 v objektu SO 312 ke snížení rozsahu prováděných prací. Správce vodovodu společnost VaK Beroun, a.s. ve svém vyjádření ze dne 8.6.2022 uvádí, že není nutné realizovat přeložku vodovodu v případech, kdy bude vodovod od plánované kanalizace vzdálen více než 1 m od líce stěn potrubí a za předpokladu splnění podmínek, uvedených v citovaném vyjádření.

Autorský dozor bere uvedenou skutečnost na vědomí a souhlasí s návrhem ZBV.

Další připomínky k ZBV AD neuplatňuje. ZBV je možné autorizovat po cenovém projednání ze strany Krajské správa a údržby Středočeského kraje.

Ing. Martin Máša
Autorský dozor



Vyjádření TDS k ZBV č.6

ZKUS
KRAJSKÝ ÚŘAD
KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚŘADOVÁNÍ
ÚŘADOVÉ PEČEHO K RAJE



**Název akce: „II/605 a III/2365 Beroun, rekonstrukce silnic –
zbývající úsek“**

**Věc: Souhlasné stanovisko ke změně v rámci SO 312 přeložka a úpravy
vodovodu – III/2365.**

Stanovisko TDS k ZBV č.6

Předmětem ZBV č. 6 je provedena změna oproti PDPS, která byla vyvolána po konání výrobního výboru na objektu SO 312 pro naprojektování RDS. Při projednávání bylo zjištěno, že správce vodovodu Vak. Beroun provedl většinu z prací, které byly zakomponovány do projektu PDPS tudíž bylo nutné vyvolat jednání z kterého vyplynulo následující. Správce vodovodu Vak. Beroun ve svém vyjádření nepožaduje přeložku vodovodu hlavního řádu a má požadavek na výměnu všech dotčených vodovodních armatur které jsou součástí projektové dokumentace PDPS nebo navazující RDS. Správce vodovodu také připojil požadavek na přítomnost a osobní provedení výměny vodovodních armatur, které jsou součástí PD.TDS provedl podrobnou kontrolu rozpočtu v součinnosti s AD a po předložení rozdílového rozpočtu od zhotovitele na SO 312. TDS dává souhlasné stanovisko s provedenou změnou ,která je součástí ZBV č.6.

vypracoval: Pavel Novák TDS

STRABAG a.s.
Dopravní stavitelství
Kačírkova 982/4
158 00 Praha 5

Projekt: II/605 a III/2365 Beroun, rekonstrukce silnic – zbývající úsek

Věc: Souhlasné stanovisko ke změně v rámci SO 312, snížení rozsahu prováděných prací.

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o., jako objednatel akce „II/605 a III/2365 Beroun, rekonstrukce silnic – zbývající úsek,“ po dohodě a v souladu se stanoviskem AD a TDS, souhlasí se změnou v rámci SO 312. Oproti předpokladu PDPS došlo na základě vyjádření správce vodovodu, společnosti VaK Beroun, k výraznému snížení rozsahu prováděných prací, kdy není nutné realizovat přeložku vodovodu. Správce vodovodu požaduje pouze realizovat kontrolu a výměnu nefunkčních nebo poškozených ovládacích tyčí a dalších prvků stávajícího vodovodu. Změna bude řešena formou ZBV č. 6.

Jedná se pouze o souhlas s návrhem technického řešení navrhované ZBV. Posouzení správnosti ZBV zajistí supervize a finální schválení spadá do kompetencí vedení KSÚS.

Martin Voříšek
Projektový manažer



Tel.:

E-m:

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje,
příspěvková organizace
Zborovská 11, 150 21 Praha 5
IČ: 00066001
Kancelář: Praha
www.ksus.cz