

Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby: II/105 - Severní obchvat Jílového u Prahy, 5211521005 Číslo a název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS) SO 106 Sjezdy - napojení komunikací obce Číslo a název podobjektu/rozpočtu:	Číslo SO/PS/ /číslo Změny SO/PS: 106/1	Číslo ZBV: 15.3
---	---	-------------------------------

Objednatel:	Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 - Smíchov IČO: 00066001 Město Jílové u Prahy Masarykovo náměstí 194, 254 01 Jílové u Prahy IČO: 00241326
-------------	--

Zhotovitel:	„Společnosti pro II/105 – Severní obchvat Jílového u Prahy“ Vedoucí společník a správce společnosti: IMOS Brno, a.s. , se sídlem: Olomoucká 704/174, Černovice, 627 00 Brno, IČO: 253 22 257, Společník: Froněk, spol. s r.o. , se sídlem: Zátíší 2488, 269 01 Rakovnick, IČO: 475 34 630 Společník: PSN & DS a.s. , se sídlem: Hlinky 505/118, Pisárky, 603 00 Brno, IČO: 043 77 036
-------------	--

Rekapitulace ZBV č.15 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
15.1	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
15.2	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
15.3	-3 888,00	61 070,52	57 182,52

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
15.4	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
15.5	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
15	-3 888,00	61 070,52	57 182,52

Části ZBV se čísly 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/105 - Severní obchvat Jílového u Prahy, 5211521005	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: 106/1	Číslo ZBV: 15.3
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Sjezdy - napojení komunikací obce		

Strany smlouvy o dílo objednatel č.: S-2028/00066001/2021 a zhotovitel č.: 20379 - 002 na realizaci uvedené Stavby uzavřené dne 31. 8. 2021 (dále jen Smlouva):

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace a Město Jílové u Prahy

Zhotovitel: Společnosti pro II/105 – Severní obchvat Jílového u Prahy

Přílohy Změnového listu:	Paré č.	Příjemce
1. Krycí list 1 počet listů	1,2	Objednatel
2. Změnový list 1 počet listů	3	Zhotovitel
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací 1 počet listů	4	Projektant (AD)
4. Rozpis ocenění Změn položek ZBV 15 2 počet listů	5	Stavební dozor
5. Přehled zařazení změn do skupin 1 počet listů		
6. Přehled dalších dokladů 1 počet listů		
Další doklady dle přehledu dokladů 20 počet listů		

Iniciátor změny: Zhotovitel

Popis a zdůvodnění Změny:

Důvodem této změny je upřesnění technického řešení v průběhu výstavby. Sjezd v km 0,820 vpravo byl posunut do km 0,818, směrově, výškově a šířkově upraven tak, aby byl napojen na souběžný projekt víceúčelové haly, která zahrnuje i návrh komunikace obce, na kterou bude tento sjezd napojen. Týká se položek č. 02943R, 014102.N, 113765, 12373, 17180, 18110, 18220, 21361.N, 56330.01, 56330.02, 572123, 572213, 574A03, 574E06, 57621, 917224, 931315, 919112.N. Z důvodu nesplnění filtračního kritéria byla doplněna separační geotextilie při dolním okraji AZ (300 g/m²), viz doklad č. 09. Týká se položky č. 21361.N. Bylo doplněno řezání obrusné a ložné vrstvy v napojení na stávající asfaltovou vozovku, dále bylo doplněno frézování drážky s těsněním asfaltovou zálivkou obrusné vrstvy v tomto napojení, dle TKP 7. Týká se položek č. 113765, 919112.N, 931315. Byly doplněny poplatky za skládku za materiál z frézování drážky. Týká se položky č. 014102.N. Byla doplněna chybějící položka č. 966842.N pro odstranění stávajícího oplocení u OK V Lázních. Přeložené oplocení je řešeno v rámci SO 103. Viz. přílohy č. 4 a 7 ZBV.

Uvedenými změnami nejsou ovlivněny navazující SO.

Změny a upřesnění byly navrženy s ohledem na co nejefektivnější provedení části díla. V souladu s uvedeným zdůvodněním předkládá zhotovitel rozpočet na zajištění požadovaných změn.

Jedná se o Změnu nepodstatnou, která je podle § 5, odst. (1) písm. c), resp. podle § 10 Směrnice R-Sm-36 Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje (účinnost od 04. 11. 2020) upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek zařazena do Skupiny 3 jako změna z nepředvídaných důvodů.

Z hlediska Zákona o zadávání veřejných zakázek č. 134/2016 Sb. tato Změna nepředstavuje vznik podstatné změny závazku a dle § 222, odst. 6) se jedná o změnu nepředvídanou. Jedná se o změnu, jejíž potřeba vznikla v důsledku okolností, které zadavatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat. Tato změna současně nemění celkovou povahu veřejné zakázky.

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
-3 888,00	61 070,52	57 182,52	64 958,52

Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:

Zhotovitel (stavbyvedoucí):	jméno	Ing. Kamil Hrbek	datum	podpis
Projektant (autorský dozor):	jméno	Ing. Milan Strnad	datum	podpis
Stavební dozor:	jméno	Miroslav Valenta	datum	podpis
Supervize (Regionální dotační kancelář)	jméno		datum	podpis
Zástupce Objednatele: KSÚS SK, p.o.	jméno	Ing. Jan Fidler, DiS.	datum	podpis
Zástupce Objednatele: Město Jílové u Prahy	jméno	Jan Prostřední	datum	podpis

Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u tohoto SO/PS, který je součástí uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdokumentovány v dokumentaci této Změny. Smluvní strany shodně prohlašují, že Změny dle tohoto Změnového listu nejsou zlepšením dle čl. 13.2 Smluvních podmínek. Tento Změnový list představuje dodatek Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Změnovém listu. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.

Objednatel (Oprávněná osoba Objednatele)	jméno	Ing. Jan Fidler, DiS.	datum	podpis
Objednatel 2 (Oprávněná osoba Objednatele)	jméno	Pavel Pešek	datum	podpis
Zhotovitel	jméno	Ing. Kamil Hrbek	datum	podpis

Číslo paré:

ZÁPIS**o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)
pro všechny skupiny - pro ZBV číslo:15**

Název a evidenční číslo Stavby: II/105 - Severní obchvat Jílového u Prahy, 5211521005
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS: 106/1
Číslo a název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 106 Sjezdy - napojení komunikací obce

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadat
652 756,60

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	652 756,60	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	-3 888,00	61 070,52	61 070,52	9,36%

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	-3 888,00	709 939,12	57 182,52	8,76%

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

Zhotovitel (stavbyvedoucí):

souhlasím Ing. Kamil Hrbek

Projektant (autorský dozor):

souhlasím Ing. Milan Strnad

Stavební dozor:

souhlasím Miroslav Valenta

Zástupce Objednatele KSÚS:

souhlasím Ing. Jan Fidler, DiS.

Zástupce Objednatele

Město Jílové u Prahy:

souhlasím Jan Prostřední

Supervize (RDK):

Zaměstnanec KSÚS
odpovědný za cenové
projednání Změny:

souhlasím Ing. Jaroslav Jurkov

Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo: 15

Název a evidenční číslo stavby: II/105 - Severní obchvat Jílového u Prahy, 5211521005									ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)				
Číslo a název SO/PS: SO 106 Sjezdy - napojení komunikací obce									106/1				
Číslo a název podobjektu/rozpočtu:									Skupina změn 3				
Poř. č. pol.	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
ZMĚNA MNOŽSTVÍ													
1	113765	FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE	M	199,00	212,00	13,00	119,00	23 681,00	0,00	1 547,00	25 228,00	1 547,00	6,53%
2	12373	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I	M3	272,70	277,40	4,70	155,70	42 459,39	0,00	731,79	43 191,18	731,79	1,72%
3	17180	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	295,20	303,00	7,80	487,00	143 762,40	0,00	3 798,60	147 561,00	3 798,60	2,64%
4	18110	ÚPRAVA PLÁŇE SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	1 180,80	1 212,00	31,20	12,75	15 055,20	0,00	397,80	15 453,00	397,80	2,64%
5	18220	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU	M3	4,18	6,53	2,35	184,50	771,21	0,00	433,58	1 204,79	433,58	56,22%
7	56330.01	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	66,75	69,57	2,82	791,00	52 799,25	0,00	2 230,62	55 029,87	2 230,62	4,22%
8	56330.02	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	95,39	98,19	2,80	791,00	75 453,49	0,00	2 214,80	77 668,29	2 214,80	2,94%
9	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	445,00	463,80	18,80	23,00	10 235,00	0,00	432,40	10 667,40	432,40	4,22%
10	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	445,00	463,80	18,80	11,00	4 895,00	0,00	206,80	5 101,80	206,80	4,22%
11	574A03	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11	M3	17,80	18,55	0,75	4 803,00	85 493,40	0,00	3 602,25	89 095,65	3 602,25	4,21%
12	574E06	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S	M3	22,25	23,19	0,94	4 142,00	92 159,50	0,00	3 893,48	96 052,98	3 893,48	4,22%
13	57621	POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2	M2	445,00	463,80	18,80	7,00	3 115,00	0,00	131,60	3 246,60	131,60	4,22%
14	917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	199,00	190,00	-9,00	432,00	85 968,00	-3 888,00	0,00	82 080,00	-3 888,00	-4,52%
15	931315	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 600MM2	M	199,00	212,00	13,00	72,00	14 328,00	0,00	936,00	15 264,00	936,00	6,53%
NOVÉ POLOŽKY													
18	14102.N	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	0,00	0,22	0,22	8 000,00	0,00	0,00	1 760,00	1 760,00	1 760,00	100,00%
16	21361.N	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXILIE	M2	0,00	606,00	606,00	57,00	0,00	0,00	34 542,00	34 542,00	34 542,00	100,00%

Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo: 15

Název a evidenční číslo stavby: II/105 - Severní obchvat Jílového u Prahy, 5211521005								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: SO 106 Sjezdy - napojení komunikací obce								106/1					
Číslo a název podobjektu/rozpočtu:								Skupina změn 3					
Poř. č. pol.	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
17	919112.N	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	0,00	26,00	26,00	80,00	0,00	0,00	2 080,00	2 080,00	2 080,00	100,00%
19	966842.N	ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ Z DRÁT PLETIVA	M	0,00	22,00	22,00	96,90	0,00	0,00	2 131,80	2 131,80	2 131,80	100,00%
-	-	CELKEM	-	-	-	-	-	650 175,84	-3 888,00	61 070,52	707 358,36	57 182,52	

Odpovědný zástupce Objednatele i odpovědný zástupce Zhotovitele odsouhlasují skladbu měněných položek i nových položek, včetně jejich výměr, vyjadřujících předkládanou změnu. Potvrzují zároveň skutečné provedení prací a oprávněnost změny.

Za Zhotovitele: Ing. Kamil Hrbek

Za Objednatele: Miroslav Valenta, TDI

Datum:

Datum:

Podpis:

Podpis:

PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN

Název a evidenční číslo Stavby:

II/105 - Severní obchvat Jílového u Prahy, 5211521005

1	Přijátá smluvní částka bez rezervy a DPH	124 390 914,03
2=1+19+20	Aktuální smluvní částka (cena stavby)	124 173 722,30
	Aktuální smluvní částka (cena stavby) včetně DPH	150 250 203,98
3=(2/1)*100	Procento změny Přijáté smluvní částky	99,83%
4=(25/1)*100	Sledování vyhrazených změn (Skupina 1)	0,00%
5=(28/1)*100	Sledování záměny položek (Skupina 2)	-1,85%
40=(19/1)*100	Sledování limitu 15 % pro podstatnou změnu pro Změny záporné dle § 14, odst. (5), písm. b)	-4,15%

6=32+36	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	2 083 573,56
7=(6/1)*100	Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	1,68%
8=1*0,3	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	37 317 274,21

ABS

9=(32A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 3	1,68%
10=(36A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 4	0,22%
10A=32A+36A	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných pro Skupinu 3 a Skupinu 4	2 366 142,97
11=1*0,5	Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	62 195 457,02

ABS

ABS

12=(1)*0,15	Limit	18 658 637,10
13=(39/1)	Sledování limitu (15%)	0,00%
14=(ABS(37)+(38))	Hodnota skupiny 5	0,00

- 1 -																						- 2 -			- 3 -				- 4 -				- 5 -		
Vyhrazené změny (Doměrky) (dle §100 zákona č. 134/2016 Sb.)																						Záměna položek (dle §222 odst. (7) zákona č. 134/2016 Sb.)			Změny nepředvídané (dle §222 odst. (6) zákona č. 134/2016 Sb.)				Změny nezbytné (dle §222 odst. (5) zákona č. 134/2016 Sb.)				Změny de minimis Změny neměnicí celkovou povahu veřejné zakázky (dle §222 odst. (4) zákona č. 134/2016 Sb.)		
SO	ZBV č.	Název SO/PS/předmět Změny	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	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	32=29+30	32A=ABS(29)+30	33	34	36=33+34	36A=ABS(33)+34	37	38	39=ABS(37)+38													
		II/105 - Severní obchvat Jílového u Prahy	- 5 166 728,81	4 949 537,08	- 217 191,73	0,00	0,00	0,00	- 5 025 444,11	2 724 678,81	- 2 300 765,29	- 141 284,70	1 954 452,02	1 813 167,31	2 095 736,72	0,00	270 406,25	270 406,25	270 406,25	0,00	0,00	0,00													
102.1	1	Severní obchvat Jílové u Prahy, I. etapa / dočasné zábrany pro migrující obojživelníky	0,00	185 437,50	185 437,50			0,00			0,00	0,00	185 437,50	185 437,50	185 437,50			0,00	0,00			0,00													
120	2	Provizorní komunikace u Okružní křižovatky Pražská / sanace podloží	0,00	660 186,73	660 186,73			0,00			0,00	0,00	660 186,73	660 186,73	660 186,73			0,00	0,00			0,00													
02	3	Děšťová kanalizace / kolena pro eliminaci velkého spádu	0,00	270 406,25	270 406,25			0,00			0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	270 406,25 Kč	270 406,25	270 406,25			0,00													
04	4	Vodovod/změny trasy vedení - RDS	0,00	443 649,99	443 649,99			0,00			0,00	0,00	443 649,99	443 649,99	443 649,99			0,00	0,00			0,00													
342	5	Přeložka vodovodu v km 0,040-0,050 / změna připojení přeložky vodovodu na stávající řad	- 17 104,75	28 200,00	11 095,25			0,00			0,00	- 17 104,75	28 200,00	11 095,25	45 304,75			0,00	0,00			0,00													
362	6	Retenční nádrž v km 1,160/změna tvaru nádrže, změna zabezpečení stavební jámy, změna těžitelosti	- 1 711 857,24	1 654 492,34	- 57 364,90			0,00	- 1 711 857,24 Kč	1 654 492,34 Kč	- 57 364,90			0,00	0,00			0,00	0,00			0,00													
361	7	Retenční nádrž v km 0,440/změna tvaru nádrže, změna zabezpečení stavební jámy	- 3 313 586,87	1 070 186,47	- 2 243 400,40			0,00	- 3 313 586,87 Kč	1 070 186,47 Kč	- 2 243 400,40			0,00	0,00			0,00	0,00			0,00													
101.1	8	Okružní křižovatka Pražská / úprava travitodů, doplnění geotextilie	- 33 552,10	157 251,37	123 699,27			0,00			0,00	- 33 552,10	157 251,37	123 699,27	190 803,47			0,00	0,00			0,00													
522	9	Přeložka STL plynovodu PE90 podél ul.Ke Slunci, km 0,300-0,750 / změna vedení trasy, doplnění chrániček a dalšího příslušenství	0,00	22 168,00	22 168,00			0,00			0,00	0,00	22 168,00	22 168,00	22 168,00			0,00	0,00			0,00													
102.1/2	10	Severní obchvat Jílové u Prahy, I. etapa / doplnění geotextilie	0,00	12 784,73	12 784,73			0,00			0,00	0,00	12 784,73	12 784,73	12 784,73			0,00	0,00			0,00													
101.2	11	Okružní křižovatka Pražská, větev k OC Radlík/ doplnění geotextilie	0,00	4 846,00	4 846,00			0,00	4 846,00	4 846,00	0,00	0,00	4 846,00	4 846,00	4 846,00			0,00	0,00			0,00													
104	12	MK - napojení ulice Na slunci v km 0,330 / úprava travitodů, doplnění geotextilie	0,00	37 648,12	37 648,12			0,00			0,00	0,00	37 648,12	37 648,12	37 648,12			0,00	0,00			0,00													
105.1	13	Chodníky, I. etapa / doplnění obrub z bet. palisád, zvýšená únosnost chodníku	- 31 307,91	206 886,40	175 578,49			0,00			0,00	- 31 307,91	206 886,40	175 578,49	238 194,31			0,00	0,00			0,00													
105.2	14	Chodníky, II. etapa / prodloužení chodníku, úprava gabionové zdi, doplněné zábradlí	- 55 431,94	134 322,67	78 890,73			0,00			0,00	- 55 431,94	134 322,67	78 890,73	189 754,61			0,00	0,00			0,00													
106	15	Sjezdy - napojení komunikací obce / posunutí sjezdu, doplnění geotextilie	- 3 888,00	61 070,52	57 182,52			0,00			0,00	- 3 888,00	61 070,52	57 182,52	64 958,52			0,00	0,00			0,00													

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

Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	15.3
Název a evidenční číslo stavby:	II/105 - Severní obchvat Jílového u Prahy, 5211521005
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	SO 106 Sjezdy - napojení komunikací obce
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	106/1

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO (počet listů)	NE - Uloženo
07 Změnový soupis prací SO 106 po změně 1	4	
08 Oznámení Zhotovitele o změně č. 26	2	
09 Vyjádření geotechnika k použití separační geotextilie ze dne 6. 10. 2022	8	
10 Stanovisko TDI k ZBV 15 ze dne 27.10.2022	2	
11 Stanovisko AD k ZBV 15 ze dne 9.11.2022	1	
12 Pokyn Objednatele ke změně ze dne 7.12.2022	1	
13 Zplnomocnění pro Ing. Hrbka	2	
RDS pro SO 106, 04/2022		Uloženo - sharepoint PSN DS-II/105
Počet listů celkem	20	

19	966842	N	ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ Z DRÁT PLETIVA	M	0,00	22,00	22,00	96,90	0,00	0,00	2 131,80	2 131,80	2 131,80	100,00%
			ZBV 15 - doplnění odstranění stávajícího oplocení u OK V Lázních do soupisu prací: 22=22,00 [A] m Cena použita ze SOD - SO 03, p.č. 42											
			CELKEM						652 756,60	-3 888,00	61 070,52	709 939,12	57 182,52	8,76%

FORMULÁŘ PRO OHLÁŠENÍ ZMĚN STAVBY „II/105 – Severní obchvat Jílové u Prahy“

Určeno: Jan Prostřední, investiční technik

Číslo Jednací: ohlášení_změn_stavby 26

Číslo SoD: S-2028/00066001/2021

Termín plnění: 13.9.2021 – 13.6.2023

Celková cena díla: 124 390 914,03 Kč bez DPH

Zhotovitel: Společnost pro II/105 – Severní obchvat Jílového u Prahy

IČ: 253 22 257

Oprávněná osoba: Ing. Kamil Hrbek

Telefonní spojení:

Popis předmětu informace:

Objekt: SO 106 Sjezdy - napojení komunikací obce

Na základě upřesnění prováděných prací v rámci zpracování realizační dokumentace stavby došlo k upřesnění parametrů oproti PDPS. Je zpracován rozdílový soupis prací, ve kterém jsou uvedeny, jak změnové rozdíly v množství, tak nahrazující, či rušené a nové položky.

Popis problému:

Na základě požadavku objednatele stavby byl sjezd v km 0,820 vpravo posunut do km 0,818, směrově, výškově a šířkově upraven tak, aby byl napojen na souběžný projekt víceúčelové haly, která zahrnuje i návrh komunikace obce, na kterou bude tento sjezd napojen. Týká se položek č. 02943R, 014102.N, 113765, 12373, 17180, 18110, 18220, 21361.N, 56330.01, 56330.02, 572123, 572213, 574A03, 574E06, 57621, 917224, 931315, 919112.N.

Bylo předpokládáno nesplnění filtračního kritéria, a proto byla doplněna separační geotextilie při dolním okraji AZ (300 g/m²). Týká se položky č. 21361.N. Bylo doplněno řezání obrusné a ložné vrstvy v napojení na stávající asfaltovou vozovku, dále bylo doplněno frézování drážky s těsněním asfaltovou zálivkou obrusné vrstvy v tomto napojení, dle TKP 7. Týká se položek č. 113765, 919112.N, 931315. Byly doplněny poplatky za skládku za materiál z frézování drážky. Týká se položky č. 014102.N. Bylo doplněna chybějící položka č. 966842.N pro odstranění stávajícího oplocení u OK V Lázních. Přeložené oplocení je řešeno v rámci SO 103. Veškeré změny jsou blíže uvedeny v příloze č. 1, rozdílový soupis prací pro SO 106.

Čeho se zhotovitel domáhá:

Tímto dochází ke změně a PD musela být upravena společně s výkazem výměr, čímž došlo ke změně oproti SOD. Upozorňujeme, že bude muset být zpracováno ZBV.

Datum, podpis oprávněné osot

6.10.2022

Přílohy: Příloha 1_Rozdílový soupis prací pro SO 106

PSN & DS a.sHlinky 505/118
603 00 Brno střed - Pisárky

Váš dopis zn./Ze dne

Naše značka

Vyřizuje

Praha

295/22/TP

Mgr. T. Pňovský

6.10.2022

Tel.

VĚC: Vyjádření k použití geotextílie SO101.1**Akce: „I/105 – Severní obchvat Jílového u Prahy“**

Na základě požadavku zhotovitele stavby se vyjadřujeme k nutnosti použití separační geotextílie pod AZ v úrovni parapláně.

Do AZ bude použit materiál šterkodrtě fr. 0/63 mm o tl. 0,5 m. Z úrovně parapláně byly odebrány laboratorní vzorky pro stanovení zrnitosti, konzistenčních mezí.

Dle ČSN 73 6133 je při použití zemín ve vzájemném kontaktu vrstev s výrazně odlišnou granulometrií podmíněno splněním filtračního kritéria:

$$\frac{D_{15} \text{ hrubší zeminy}}{D_{85} \text{ jemnější zeminy}} < 5$$

Pokud zeminy v kontaktu vrstev filtračnímu kritériu nevyhoví, musí být zrnitost jedné zeminy upravena nebo použita separační geotextílie.

Dle laboratorního rozboru z materiálu plánovaného pro použití do AZ – kamenolom Krhanice (Protokol č. 5783/06/KZ/2022) na materiálu ŠD 0/63 mm je materiál charakteru šterku dobře zrněného (G1 GW)

$$D_{15} \text{ hrubozrnější zeminy} = 4$$

Dle laboratorního rozboru (Protokol č. 5610/06/KZ/2022) na materiálu z úrovně parapláně (km 1,100) je materiál charakteru hlíny jílovité (F5 ML).

$$D_{85} \text{ jemnozrnější zeminy} = 0,5$$

$$\frac{D_{15} \text{ hrubší zeminy}}{D_{85} \text{ jemnější zeminy}} = \frac{4}{0,5} = 8$$

Vzhledem k nesplnění filtračního kritéria dle ČSN 73 6133 je nutno použít separační geotextíli pro oddělení těchto dvou vrstev.

Přílohy: Laboratorní protokoly

Zpracoval:

Mgr. T. Pňovský

PROTOKOL č. : 5783 / 06 / KZ / 2022
o zkouškách pro zatřídění a vyhodnocení zeminy

Identifikační údaje:

Objednatel zkoušky: **PSN & DS a.s.**
 Hlinky 505/118, 603 00 Brno - Pisárky

Stavba: * Obchvat Jílové u Prahy
 Objekt: * pro celou stavbu
 Staničení odběru: * deponie stavby
 Konstrukční vrstva: * aktivní zóna
 Materiál: * ŠD fr. 0/63 mm
 Datum odběru: 03.10.2022
 Dodáno do zkušebny: 03.10.2022
 Klimatické podmínky: polojasno, 10 °C

Odebral: objednatel
 Označení vzorku: 5783

Charakteristika vzorkování:

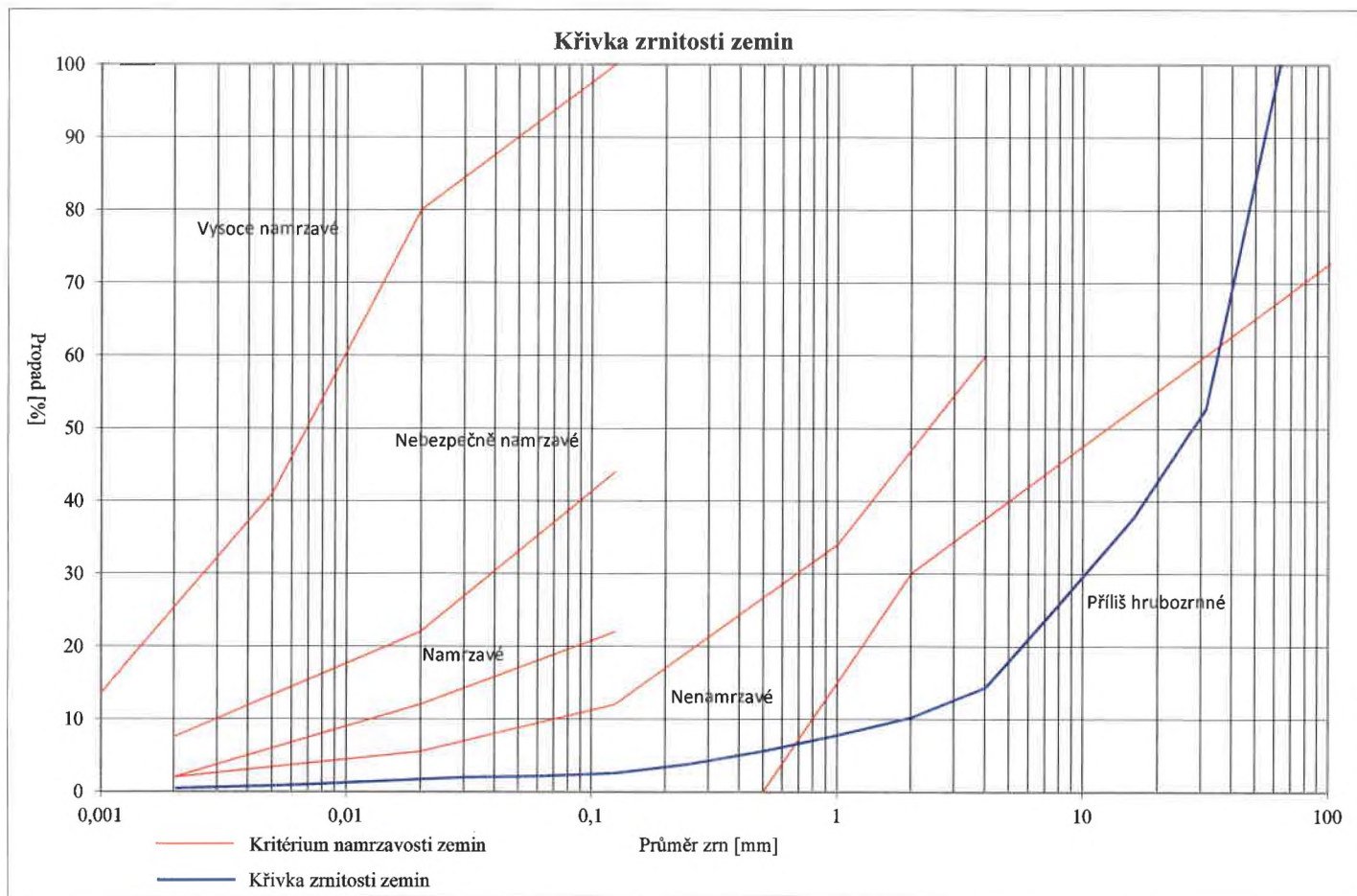
Vzorkování bylo provedeno objednatelem.

Charakteristika zkoušek:

Zkouška byla provedena dle: **ČSN EN ISO 17892-3 Stanovení zdánlivé hustoty pevných částic pomocí pyknometru, metoda A**

Hustota pevných částic: 2,50 Mg/m³

Zkouška byla provedena dle: **ČSN EN ISO 17892-4 Stanovení zrnitosti**



Zkoušky provedl: Ing. Zbyněk Skoupil

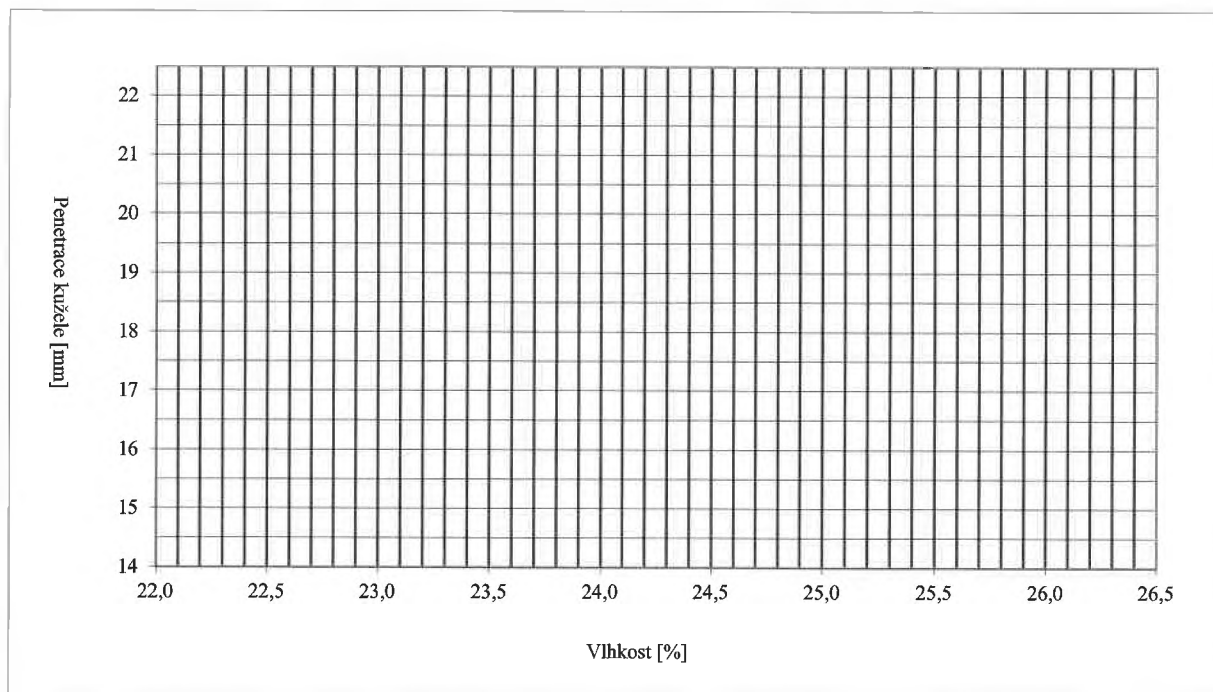
Datum zkoušek: 03.10 - 05.10.2022

Zkouška byla provedena dle: **ČSN EN ISO 17892-1 Stanovení vlhkosti**

Vlhkost W_n : **4,2** %

Zkoušky byly provedeny dle : **ČSN EN ISO 17892-12 Stanovení konzistenčních mezí**

Mez tekutosti byla stanovena metodou: přidávání destilované vody s použitím kužele o rozměrech 80g / 30°.



Vzorek byl zkoušen po prosévání za sucha.

Propad pod sítem 0,5 mm: 5,6 %

Propad pod sítem 0,063 mm : 2,2 %

Mez tekutosti W_1 : - %

šterkovitý charakter - zkoušky konzist. mezí nelze provést

Mez plasticity W_p : - %

šterkovitý charakter - zkoušky konzist. mezí nelze provést

Index plasticity I_p : -

Stupeň tekutosti I_L : -

Stupeň konzistence I_C : -

Prohlášení: 1) Výsledky zkoušek uvedené v tomto protokolu se vztahují pouze ke zkouškám předmětu a nenahrazují jiné dokumenty.

2) Bez písemného souhlasu zkušební laboratoře se nesmí protokol reprodukovat jinak než celý.

3) Laboratoř neodpovídá za výsledek, pokud by mohl být ovlivněn informací poskytnutou objednatelem (v protokolu označena *).

4) Výsledky zkoušky se vztahují ke vzorku, jak byl přijat.

Místo provedení zkoušky: ZL QUALIFORM, a.s., pracoviště Praha

Datum zkoušek: 03.10 - 05.10.2022

Zkoušky provedl: Ing. Zbyněk Skoupil

Protokol schválil: Ing. Zbyněk Skoupil

V Praze dne: 05.10.2022

REBNI 14

Ing. Zbyněk Skoupil
technický vedoucí pracoviště

Rozdělovník: 2 x PSN & DS a.s.

1 x ZL QUALIFORM, a.s.

Komentář k protokolu č.: 5783 / 06 / KZ / 2022

Zatřídění a kritéria použitelnosti dle: ČSN 736133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací.

zařazení dle ČSN 73 6133	namrzavost dle ČSN 73 6133	skup.vhod. do násypů dle ČSN 73 6133	vhodnost pro podloží vozovky dle ČSN 73 6133	třída těžitelnosti
G1/ GW	nenamrzavé	vhodná	vhodná	-

Poznámka: štěrk dobře zrněný

Poznámka 2: $d_{15} \approx 4,0$ mm

Komentář zpracoval: Ing. Zbyněk Skoupil
V Praze dne: 05.10.2022

Ing. Zbyněk Skoupil
technický vedoucí pracoviště

Rozdělovník : 2 x PSN & DS a.s.
1 x ZL QUALIFORM, a.s.

PROTOKOL č. : 5610 / 06 / KZ / 2022
o zkouškách pro zatřídění a vyhodnocení zeminy

Identifikační údaje:

Objednatel zkoušky: **PSN & DS a.s.**
 Hlinky 505/118, 603 00 Brno - Pisárky

Stavba: * Obchvat Jílové u Prahy
 Objekt: * SO 102.2
 Staničení odběru: * km 1,100; hl. 0,8 m
 Konstrukční vrstva: * odběr v úrovni parapláně - porovnání spojitosti s materiálem ŠD 0/63 mm
 Materiál: * původní zemina v úrovni parapláně
 Datum odběru: 09.09.2022
 Dodáno do zkušebny: 09.09.2022 Odebral: Petr Mezulian
 Klimatické podmínky: polojasno, 14 °C Označení vzorku: 5610

Charakteristika vzorkování:

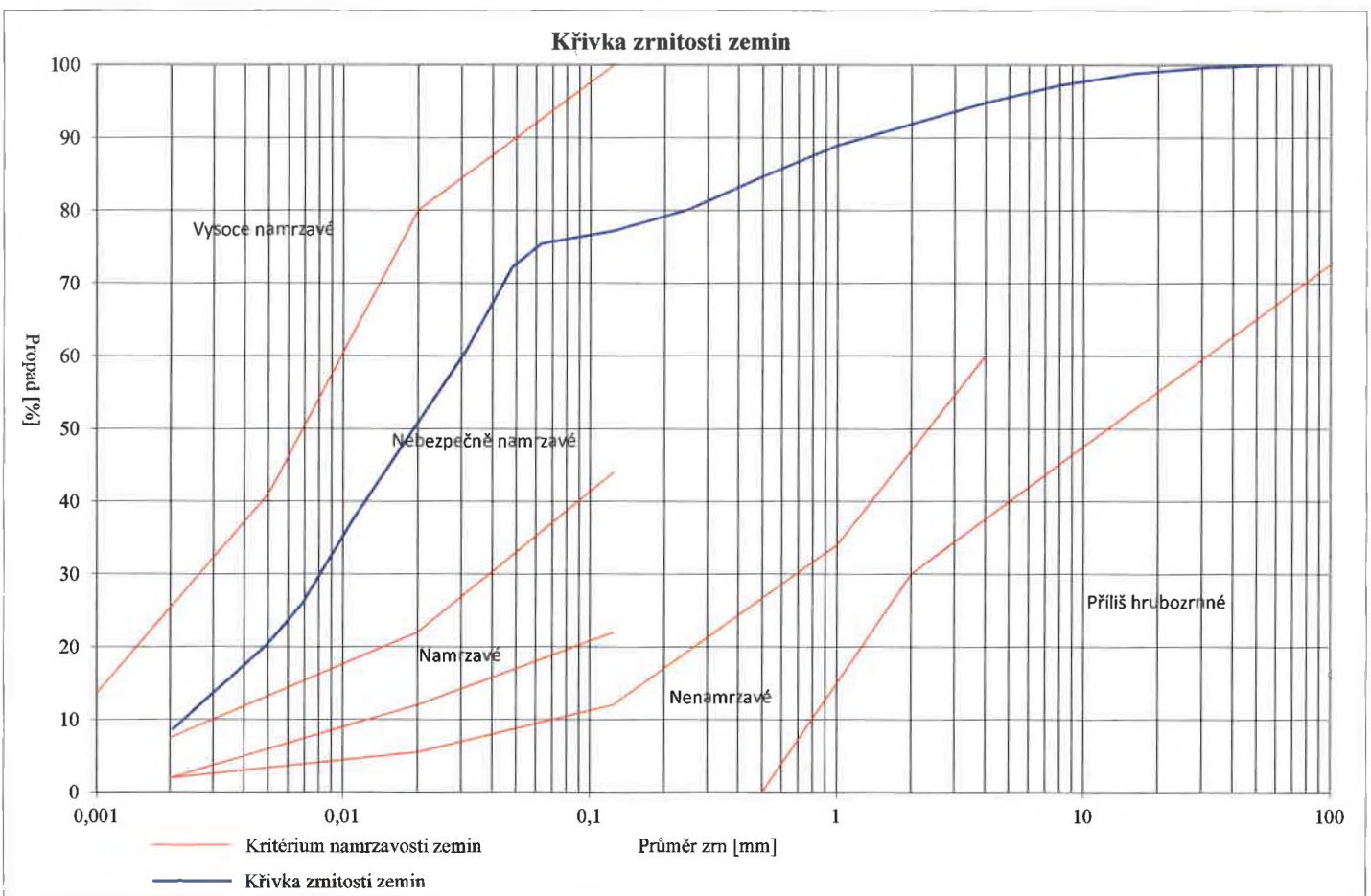
Odběr byl proveden dle IZP č. 01/20.

Charakteristika zkoušek:

Zkouška byla provedena dle: **ČSN EN ISO 17892-3 Stanovení zdánlivé hustoty pevných částic pomocí pyknometru, metoda A**

Hustota pevných částic: 2,51 Mg/m³

Zkouška byla provedena dle: **ČSN EN ISO 17892-4 Stanovení zrnitosti**



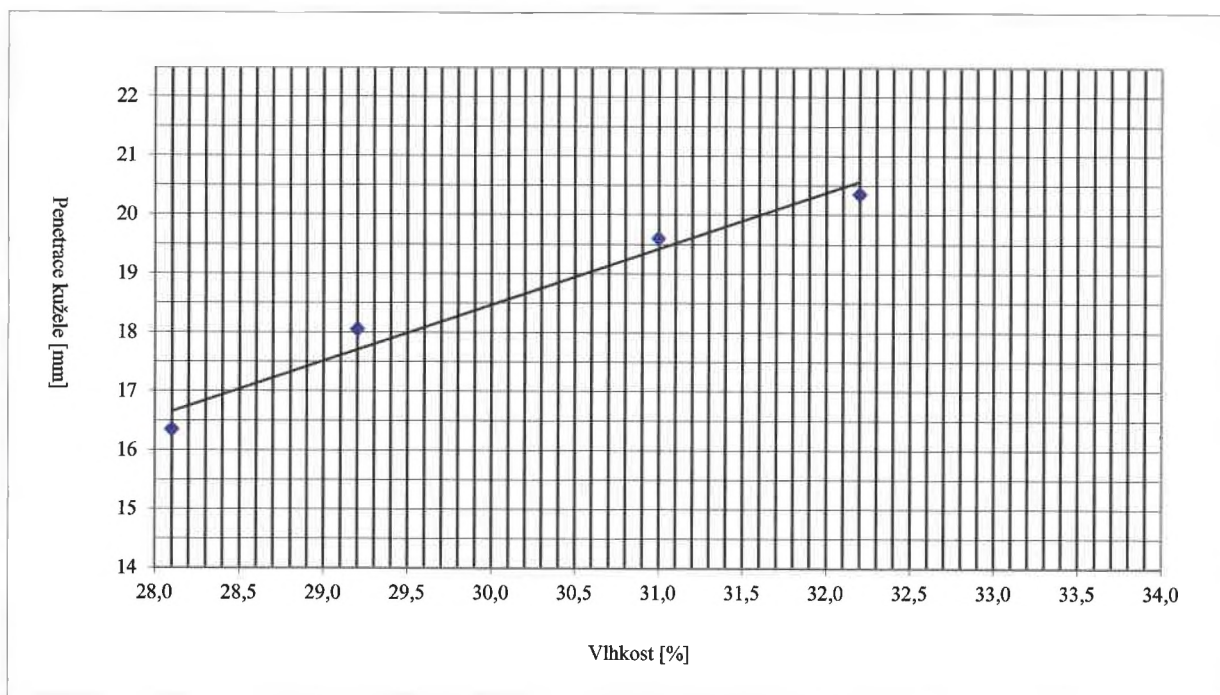
Zkoušky provedl: Ing. Zbyněk Skoupil
 Datum zkoušek: 09.09 - 16.09.2022

Zkouška byla provedena dle: **ČSN EN ISO 17892-1 Stanovení vlhkosti**

Vlhkost W_n : **24,9** %

Zkoušky byly provedeny dle : **ČSN EN ISO 17892-12 Stanovení konzistenčních mezí**

Mez tekutosti byla stanovena metodou: přidávání destilované vody s použitím kuželu o rozměrech 80g / 30°.



Vzorek byl zkoušen po prosévání za sucha.

Propad pod sítem 0,5 mm: 84,6 %

Propad pod sítem 0,063 mm : 75,4 %

Mez tekutosti W_1 : **31,6** %

Mez plasticity W_p : **23,8** %

Index plasticity I_p : **7,8**

Stupeň tekutosti I_L : **0,14**

Stupeň konzistence I_C : **0,86**

Prohlášení: 1) Výsledky zkoušek uvedené v tomto protokolu se vztahují pouze ke zkouškám předmětu a nenahrazují jiné dokumenty.

2) Bez písemného souhlasu zkušební laboratoře se nesmí protokol reprodukovat jinak než celý.

3) Laboratoř neodpovídá za výsledek, pokud by mohl být ovlivněn informací poskytnutou objednatelem (v protokolu označena *).

Místo provedení zkoušky: ZL QUALIFORM, a.s., pracoviště Praha

Datum zkoušek: 09.09 - 16.09.2022

Zkoušky provedl: Ing. Zbyněk Skoupil

Protokol schválil: Ing. Zbyněk Skoupil

V Praze dne: 17.09.2022

Rozdělovník: 2 x PSN & DS a.s.

1 x ZL QUALIFORM, a.s.

In
techni

il
oviště

Komentář k protokolu č.: 5610 / 06 / KZ / 2022

Zatřídění a kritéria použitelnosti dle: ČSN 736133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací.

zařazení dle ČSN 73 6133	namrzavost dle ČSN 73 6133	skup.vhod. do násypů dle ČSN 73 6133	vhodnost pro podloží vozovky dle ČSN 73 6133	třída těžitelnosti
F5 /ML	nebezpečně namrzavé	podmínečně vhodná	nevhodná	-

Poznámka: hlína s nízkou plasticitou

Poznámka 2: $d_{85} \approx 0,5 \text{ mm}$
 $d_{50} \approx 0,02 \text{ mm}$

Komentář zpracoval: Ing. Zbyněk Skoupil
V Praze dne: 17.09.2022

Ing. Zbyněk Skoupil
technický vedoucí pracoviště

Rozdělovník : 2 x PSN & DS a.s.
1 x ZL QUALIFORM, a.s.

Naše značka:

Město Jílové u Prahy

Vyřizuje: Ing. Peter Latečka

p. Jan Prostřední

Datum: 27. 10. 2022

Vedoucí odboru správy majetku a investic
se sídlem: Masarykovo náměstí 194
254 01 Jílové u Prahy

Akce: II/105 – Severní obchvat Jílového u Prahy

Věc: Vyjádření TDI k ohlášení změny stavby č. 26

Dotčený objekt: 106 Sjezdy – napojení komunikací obce

Předmět ohlášení: Rozdílový soupis prací (dále jen „RSP“)

1. Technické řešení uvedeno v PDPS

viz příloha č. 1 OZS č. 26

2. Příčiny bránící provedení dle RDS

V rámci upřesnění PD byla RDS doplněná o detailní řešení vybraných parametrů specifikovaných v bodě 1 tohoto vyjádření. Byl zpracován RSP, ve kterém jsou zpracovány jak změnové rozdíly množství, tak nahrazující, rušené i nové položky.

3. Návrhy technických řešení

viz příloha OZS č. 26

4. Ekonomická výhodnost návrhu

Změny a upřesnění byly navrženy s ohledem na co nejefektivnější provedení části díla.

5. Podklady pro návrh změny

Upřesnění provádění prací

Stanovisko TDI

S navrženými změnami souhlasím.

Zpracoval: Ing. Peter Latečka
Pragoprojekt, a.s.

NAŠE ZNAČKA:

VYŘIZUJE: Ing. Milan Strnad

DATUM: 9.11.2022

Ing. Jan Fidler
KSÚS Stč.kraje

Věc: II/105 – Severní obchvat jílového u Prahy
Vyjádření autorského dozoru (AD)

Formulář změn č.: 26

Objekt: SO 106

U SO 106 došlo:

Na základě požadavku objednatele stavby byl sjezd v km 0,820 vpravo posunut do km 0,818, směrově, výškově a šířkově upraven tak, aby byl napojen na souběžný projekt víceúčelové haly, která zahrnuje i návrh komunikace obce, na kterou bude tento sjezd napojen. Týká se položek č. 02943R, 014102.N, 113765, 12373, 17180, 18110, 18220, 21361.N, 56330.01, 56330.02, 572123, 572213, 574A03, 574E06, 57621, 917224, 931315, 919112.N. ... nový požadavek objednatele

Na základě realizovaných zemních prací, kde bylo prověřeno, že vlastnosti zemin neumožní splnění filtračního kritéria, byla v rámci RDS doplněna separační geotextilie při dolním okraji AZ. Týká se položky č. 21361.N
... v dokumentaci PDPS bylo předpokládáno, že filtrační kritérium vyhoví

Bylo doplněno řezání obrusné a ložné vrstvy v napojení na stávající asfaltovou vozovku, dále bylo doplněno frézování drážky s těsněním asfaltovou zálivkou obrusné vrstvy v tomto napojení. Týká se položek č. 113765, 919112.N, 931315.
... upřesnění množství (pol. 113765, 931315 – navýšení o 6,5%)
... v dokumentaci PDPS bylo opomenuto (pol. 919112N)

Byly doplněny poplatky za skládku za materiál z frézování drážky. Týká se položky č. 014102.N. ... v dokumentaci PDPS bylo opomenuto

Bylo doplněna chybějící položka č. 966842.N pro odstranění stávajícího oplocení u OK V Lázních. ... v dokumentaci PDPS bylo opomenuto

Stanovisko AD:

S předloženými změnami souhlasím.

Ing. Milan Strnad

Na vědomí: ing. Peter Latecka |

Klement Jan

Od: .
Odesláno: středa 7. prosince 2022 8:10
Komu: Klement Jan; Mikeska Jan
Předmět: OZS 22-27
Přílohy: II105-OZS22 (stanovisko TDI).pdf; II105-OZS23 (stanovisko TDI).pdf; II105-OZS24 (stanovisko TDI).pdf; II105-OZS25 (stanovisko TDI).pdf; II105-OZS26 (stanovisko TDI).pdf; II105-OZS27 (stanovisko TDI).pdf; Vyjádření AD_formulář změn_22-27.pdf

Dobrý den,
v příloze posílám stanoviska TDI a AD. Vydávám pokyn ke zpracování ZBV

Jan Prostřední
investiční technik

Městský úřad Jílové u Prahy
Masarykovo nám.194
254 01 Jílové u Prahy

tel
mc
e-r
ID[

PLNÁ MOC

Zmocnitelé: **IMOS Brno, a.s.**

IČ: 25322257

se sídlem Olomoucká 704/174, Černovice, 627 00 Brno,
zapsaná v OR vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl B, vložka 2211,
zastoupená Ing. Robertem Suchánkem, předsedou představenstva

PSN & DS a.s.,

IČ: 04377036

se sídlem Hlinky 505/118, Pisárky, 603 00 Brno,
zapsaná v OR vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl B, vložka 7379,
zastoupená Davidem Noskem, členem správní rady

Zmocněnec: **Froněk, spol. s r.o.,**

IČ: 47534630

se sídlem Rakovník, Zátíší 2488, PSČ 26901,
zapsaná v OR vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 15879
zastoupená Ing. Robertem Suchánkem, jednatelem a Ing. Kamilem Hrbkem,
prokuristou

Zmocněnec a zmocnitelé jsou společníky společnosti „Společnost pro II/105 - Severní obchvat Jílového u Prahy“, založené za účelem realizace veřejné zakázky „II/105 - Severní obchvat Jílového u Prahy“ pro zadavatele Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, IČ 00066001, se sídlem Zborovská 81/11, Smíchov, 150 00 Praha 5 („**Zakázka**“).

Zmocnitelé udělují zmocněnci plnou moc k jednání ve všech smluvních a technických stran Zakázky, zejména ohledně změn během výstavby (změnových listů a jiných úprav).

Zmocněnec není oprávněn, dát se dále zastoupit; to neplatí pro prokuru udělenou zmocněncem.

V Brně dne 24. 10. 2022
Za zmocnitele IMOS Brno, a.s.

.....
Ing. Robert Suchánek,
Předseda představenstva

V Brně dne 26. 10. 2022
Za zmocnitele PSN & DS a.s.,

.....
David Nosek

.....
ní rady

Doložka konverze do dokumentu obsaženého v datové zprávě

Tento dokument, který vznikl převedením vstupu v listinné podobě do podoby elektronické pod pořadovým číslem **104461_013371**, skládající se z **1** stran, se doslovně shoduje s obsahem vstupu.

Vstup bez viditelného prvku.

Jméno a příjmení osoby, která konverzi provedla: **Iveta Holásková**

Vystavil: **Česká pošta, s.p.**

Pracoviště: **Praha 46**

Česká pošta, s.p. dne **01.12.2022**



153589383-271711-221201154935