

Dodatek č. 2

ke smlouvě o dílo uzavřené dle § 2586 a násl. Zákona č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník (dále jen „OZ“), na veřejnou zakázku „Rekonstrukce a dostavba areálu Správy služeb hl. m. Prahy v MČ Praha – Dubeč, 3 etapa, realizační etapa 3.3“ ze dne 18. 5. 2017

Objednatel:

Správa služeb hlavního města Prahy

příspěvková organizace

se sídlem Kunderatka 19, 180 00 Praha 8 – Libeň

IČ: 70 88 96 60

(dále jen „objednatel“) na straně jedné

a

Zhotovitel:

Skanska a.s.

se sídlem Křižíkova 682/34a, 186 00 Praha 8

IČ: 26 27 13 03

DIČ: CZ26271303

zastoupená:

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 15904 (dále jen „zhotovitel“) na straně druhé (objednatel a zhotovitel společně jen „smluvní strany, nebo jednotlivě „smluvní strana“)

uzavřely dodatek v tomto znění:

I.

Smluvní strany se v souladu s ustanovením § 5 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů a v návaznosti na zdůvodnění dodatečně požadovaných prací ve zhotovitelem předloženém „Formuláři pro ohlášení změn stavby“ dohodly na změnách smlouvy uvedených v tomto dodatku.

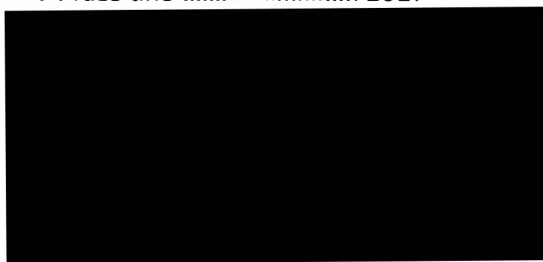
II.

- 1) Předmět smlouvy (rozsah prací) se mění podle přílohy č. 1 (Formulář pro ohlášení změn stavby), přílohy č. 2 (Přehled změn stavby), přílohy č. 3 (Příloha změnového listu – Rekapitulace), přílohy č. 4 (ZBV1 – Změnový list – rekapitulace), přílohy č. 5 (ZBV1 – Změnový list – část 1), přílohy č. 6 (ZBV1 – Změnový list – část 2), přílohy č. 7 (Rozpočet s dodatky), přílohy č. 8 (Zpevněná plocha - řezy a kubatury) a přílohy č. 9 (Rozdílový výkaz výměr – plocha bez komunikace) tohoto dodatku.
- 2) Cena díla se mění podle přílohy č. 2, tohoto dodatku (Přehled změn stavby). Celková cena díla tak odpovídá součtu ceny díla včetně dodatku č. 1 (13.891.512,07,-Kč bez DPH) a ceny dodatečně požadovaných prací (282.788,00,- Kč bez DPH) a činí 14.174.300,07,-Kč bez DPH.

III.

- 1) Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, aby tento dodatek byl uveden v Centrální evidenci smluv (CES) vedené hl. m. Prahou, která je veřejně přístupná a obsahuje údaje o smluvních stranách a předmětu dodatku.
- 2) Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v tomto dodatku nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 zákona a udělují svolení k jejich zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.
- 3) Tento dodatek je vyhotoven ve 2 stejnopisech, z nichž každá ze smluvních stran obdrží po jednom.

V Praze dne*10. 7.*..... 2017



Správa služeb hlavního města Prahy,
příspěvková organizace

14. 07. 2017
V Praze dne 2017



Skanska a.s.

Přílohy :

1. Formulář pro ohlášení změn stavby
2. Přehled změn stavby
3. Příloha změnového listu – rekapitulace
4. Změnový list – rekapitulace
5. Změnový list – část 1
6. Změnový list – část 2
7. Rozpočet s dodatky
8. Zpevněná plocha – řezy a kubatury
9. Rozdílový výkaz výměr – plocha bez komunikace

**FORMULÁŘ PRO OHLÁŠENÍ ZMĚN STAVBY
„Rekonstrukce a dostavba areálu SSHMP v MČ Dubeč, 3. etapa,
realizační etapa 3.3“**

ZBV 2

(Změna během výstavby)

**Určeno: Správa služeb hlavního města Prahy, příspěvková organizace
Kundratka 19, 180 00 Praha 8 - Libeň**

**Číslo SoD: číslo objednatele
 číslo zhotovitele**

Termín plnění: do 27.11.2017

Cena díla dle základní SOD : 13 639 331,37 Kč bez DPH

Celková cena díla vč. ZBV1 : 13 891 512,07 Kč bez DPH

Cena víceprací dle ZBV2 : 282 788,00 Kč bez DPH

Celková cena díla vč. ZBV1 a ZBV2 : 14 174 300,07 Kč bez DPH

Zhotovitel: Skanska a.s., Křižíkova 682/34a, 186 00 Praha 8-Karlín

IČ: 26271303

Oprávněná osoba: 

Telefonní spojení: 

Popis předmětu informace:

Na základě Rozhodnutí ze dne 24.8.2012 bylo Městskou částí Praha 15, Odborem územního plánování a stavebním úřadem, vydáno stavební povolení na stavbu **Rekonstrukce a dostavba areálu Správy služeb hl. m. Prahy v MČ Praha - Dubeč - 3. Etapa.**

Položky rozpočtu byly naceněny dle výkazu výměr, který byl součástí zadávací dokumentace stavby zpracované Atelier N, Petra Bezruče 25/925, 182 00 Praha 8.

Práce jsou prováděny dle schválené projektové dokumentace zpracované výše uvedeným projektantem.

Po předání staveniště bylo provedeno výškové přeměření plochy etapy 3.3 a v kontrolních bodech byl shledán rozdíl oproti ZDS. Zhotovitel ve spolupráci s projektantem vyčíslil rozdíl v objemu 440 m³. Tento rozdíl vznikl z důvodu časové prodlevy mezi zpracováním ZDS a realizací stavby. V této době došlo k navezení dalšího materiálu do plochy parkoviště pro její zpevnění.

Tato změna bude zapracována v rámci RDS. K ohlášení bude zpracována příslušná ZBV a její přílohy.

Popis problému:

Jedná se o nové skutečnosti, kde nutnost jejich řešení vyvstala až po zahájení stavebních prací.

Zhotoviteli tato skutečnost v době zadávací lhůty soutěže o tuto veřejnou zakázku nebyla a ani nemohla být známa. Jedná se o nezbytné změny a neoddelitelné práce potřebné k provedení tohoto díla.

Čeho se zhotovitel domáhá:

S odvoláním na
Článek IV - Práva a povinnosti zhotovitele

se zhotovitel domáhá:

změny rozsahu předmětu plnění stavby v souladu s předloženým ZBV2

Nejzazší termín pro uzavření dohody o změně v realizaci díla:

„Rekonstrukce a dostavba areálu SSHMP v MČ Dubeč, 3.etapa, realizační etapa 3.3“

nejpozději do: 10.7.2017

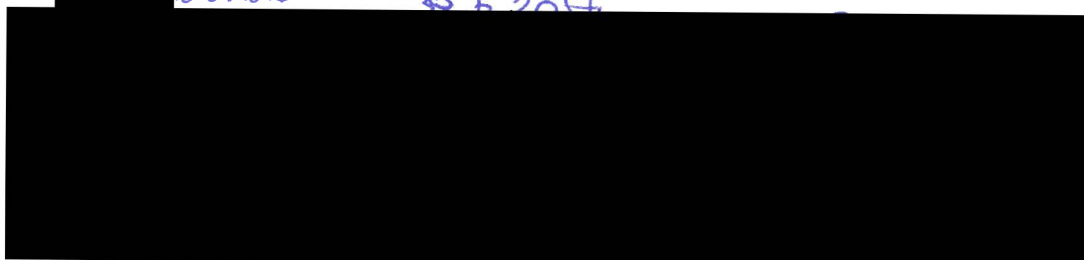
Datum, podpis oprávněné osoby 30.6.2017



Datum a potvrzení objednatele, TDI a GP:

30.6.2017

30.6.2017



Příloha změnového listu - Rekapitulace ZBV č.2

Název stavby: „Rekonstrukce a dostavba areálu SSHMP v MC Dubeč, 3.etapa, realizační etapa 3.3“
Číslo a název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): <b style="text-align: center;">02 - IO 02 Komunikace a zpevněné plochy

Cena SO/PS dle smlouvy
1 - zadat
8 645 453,89
10 460 999,21

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

Údaj v Kč bez DPH

Údaj v Kč s DPH 21 %

Cena SO/PS v předchozích změnách:

	Cena všech méněprací v předchozích změnách na SO/PS	Cena všech víceprací 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
Údaje v Kč bez DPH	0,00	252 180,70	8 897 634,59	252 180,70
Údaje v Kč DPH 21 %	0,00	52 957,95	1 868 503,26	0,00

Císlo změny SO/PS: ZBV č. 2a

	Cena navrhovaných méněprací na SO/PS	Cena navrhovaných víceprací na SO/PS	Cena všech víceprací na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena všech víceprací na SO/PS k ceně SO/PS dle smlouvy v %
7	8 - zadat	9 - zadat	10=4+9	11=10/1
Údaje v Kč bez DPH	0,00	282 788,00	534 968,70	6,19%
Údaje v Kč DPH 21 %	0,00	59 385,48	112 343,43	

Nová cena SO/PS po této změně:

	Cena všech méněprací na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena všech víceprací 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
12	13=3+8	14=4+9	15=1+13+14	16=15-1
Údaje v Kč bez DPH	0,00	534 968,70	9 180 422,59	534 968,70
Údaje v Kč DPH 21 %	0,00	112 343,43	1 927 888,74	112 343,43
Údaje v Kč včetně DPH 21%	0,00	647 312,13	11 108 311,33	647 312,13



ROZPOČET S DODATKY

Stavba: Rekonstrukce a dostavba areálu SSHMP v MČ Praha Dubeč, 3. etapa, realizační etapa 3.3.

Zpracoval:

Objednatel: SSHMP

Objekt: F-I.O.02 - Komunikace a zpevněné plochy

Datum:

Zhotovitel: Skanska a.s.

3 dodatky ZBV 2

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství dle ZDS+dodatek č.1	Rozdíl v množství - ZBV 2	Množství dle ZBV 2	Cena jednotková	Náklad dle SOD+dodatek č.1	Rozdíl v nákladech dle ZBV 2	Náklad dle ZBV 2	Úroveň
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
HSV - Práce a dodávky HSV											
1 - Zemní práce											
1	122201403	Vykopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 3 objem do 5000 m3	m3	139,20	0,00	139,20	34,00	4 732,80	0,00	4 732,80	Dle rozpočtu 02-10 02
2	131201103	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 5000 m3	m3	2 802,20	440,00	3 242,20	51,00	142 912,40	22 440,00	165 352,40	Dle rozpočtu 02-10 02
3	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	840,66	440,00	1 280,66	13,00	10 928,59	5 720,00	16 648,59	Dle rozpočtu 02-10 02
4	131401103	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 5 objemu do 5000 m3	m3	297,22	44,00	341,22	302,00	89 761,35	13 288,00	103 049,35	Dle rozpočtu 02-10 02
5	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	278,40	0,00	278,40	43,00	11 971,20	0,00	11 971,20	Dle rozpočtu 02-10 02
6	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	2 663,00	440,00	3 103,00	151,00	402 113,00	66 440,00	468 553,00	Dle rozpočtu 02-10 02
7	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD	m3	31 956,00	5 280,00	37 236,00	11,00	351 516,00	58 080,00	409 596,00	Dle rozpočtu 02-10 02
8	162701155	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 5 až 7	m3	297,22	44,00	341,22	195,00	57 958,49	8 580,00	66 538,49	Dle rozpočtu 02-10 02
9	162701159	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 5 až 7 ZKD	m3	3 566,68	528,00	4 094,68	5,00	17 833,38	2 640,00	20 473,38	Dle rozpočtu 02-10 02
10	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	139,20	0,00	139,20	36,00	5 011,20	0,00	5 011,20	Dle rozpočtu 02-10 02
11	171101111	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných sypkých s vlhkostí l(d) 0,9 v aktivní zóně	m3	1 029,08	0,00	1 029,08	65,00	66 890,20	0,00	66 890,20	Dle rozpočtu 02-10 02
12	583312000	šterkopske - zásypový a násypový materiál	t	2 113,83	0,00	2 113,83	75,00	158 537,48	0,00	158 537,48	Dle rozpočtu 02-10 02
13	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovně)	t	4 736,36	704,00	5 440,36	150,00	710 454,00	105 600,00	816 054,00	Dle rozpočtu 02-10 02
14	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím	m2	5 501,20	0,00	5 501,20	7,00	38 508,40	0,00	38 508,40	Dle rozpočtu 02-10 02
15	561061121	Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivky (Road Mix) tl do 400	m2	2 363,30	0,00	2 363,30	41,00	96 895,30	0,00	96 895,30	Dle rozpočtu 02-10 02
16	585301700	vápno nehašené bezprašné Proviacal ST	t	28,36	0,00	28,36	2 800,00	79 408,00	0,00	79 408,00	Dle rozpočtu 02-10 02
17	564851111	Podklad ze šterkordtře ŠD tl 150 mm	m2	662,53	0,00	662,53	80,00	53 002,00	0,00	53 002,00	Dle rozpočtu 02-10 02
18	564861111	Podklad ze šterkordtře ŠD tl 200 mm	m2	1 672,00	0,00	1 672,00	105,00	175 559,48	0,00	175 559,48	Dle rozpočtu 02-10 02
19	564871111	Podklad ze šterkordtře ŠD tl 250 mm	m2	3 920,98	0,00	3 920,98	130,00	509 727,40	0,00	509 727,40	Dle rozpočtu 02-10 02
20	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š	m2	917,70	0,00	917,70	294,00	269 803,80	0,00	269 803,80	Dle rozpočtu 02-10 02
21	567122112	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 130 mm	m2	917,70	0,00	917,70	202,00	185 375,40	0,00	185 375,40	Dle rozpočtu 02-10 02
22	567122114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 150 mm	m2	3 932,85	0,00	3 932,85	226,00	888 824,10	0,00	888 824,10	Dle rozpočtu 02-10 02
23	573191111	Nátěr infiltrační kationaktivní v množství emulze 1 kg/m2	m2	917,70	0,00	917,70	12,00	11 012,40	0,00	11 012,40	Dle rozpočtu 02-10 02
24	573231111	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2	m2	917,70	0,00	917,70	10,00	9 177,00	0,00	9 177,00	Dle rozpočtu 02-10 02
25	574381111	Penetrační makadam hrubý PMH tl 90 mm	m2	662,53	0,00	662,53	172,00	113 954,30	0,00	113 954,30	Dle rozpočtu 02-10 02
26	577134141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z	m2	917,70	0,00	917,70	191,00	175 280,70	0,00	175 280,70	Dle rozpočtu 02-10 02
27	581131115	Kryt cementobetonový vozovek skupiny CB I tl 200 mm	m2	3 932,85	0,00	3 932,85	967,00	3 803 065,95	0,00	3 803 065,95	Dle rozpočtu 02-10 02
28	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	3,00	0,00	3,00	694,00	2 082,00	0,00	2 082,00	Dle rozpočtu 02-10 02
29	592238230	vpust' betonová uliční TBV-Q 500/626 D / dna/ 62,6 x 49,5 x 5 cm	kus	3,00	0,00	3,00	460,00	1 380,00	0,00	1 380,00	Dle rozpočtu 02-10 02
30	592238200	vpust' betonová uliční TBV-Q 500/290 K / skruží/ 29x50x5 cm	kus	3,00	0,00	3,00	325,00	975,00	0,00	975,00	Dle rozpočtu 02-10 02
31	592238210	vpust' betonová uliční TBV-Q 660/180 / prsteneč/ 18x66x10 cm	kus	3,00	0,00	3,00	141,00	423,00	0,00	423,00	Dle rozpočtu 02-10 02
32	592238750	koš pozink. D1 DIN 4052, nízký, pro rám 500/300	kus	3,00	0,00	3,00	419,00	1 257,00	0,00	1 257,00	Dle rozpočtu 02-10 02
33	592238760	rám zabetonovaný DIN 19583-9 500/500 mm	kus	3,00	0,00	3,00	944,00	2 832,00	0,00	2 832,00	Dle rozpočtu 02-10 02
34	592238780	mříž M1 D400 DIN 19583-13, 500/500 mm	kus	3,00	0,00	3,00	944,00	2 832,00	0,00	2 832,00	Dle rozpočtu 02-10 02
35	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z	m	178,00	0,00	178,00	183,00	32 574,00	0,00	32 574,00	Dle rozpočtu 02-10 02
36	592174680	obrubník betonový silniční nájezdový standard 100x15x15 cm	kus	178,00	0,00	178,00	57,00	10 146,00	0,00	10 146,00	Dle rozpočtu 02-10 02
37	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z	m	273,40	0,00	273,40	183,00	50 032,20	0,00	50 032,20	Dle rozpočtu 02-10 02
38	592174650	obrubník betonový silniční standard 100x15x25 cm	kus	273,40	0,00	273,40	60,00	16 404,00	0,00	16 404,00	Dle rozpočtu 02-10 02
39	935114122	Štěrbinový odvodňovací betonový žlab 450x500 mm se spádem 0,5% se	m	123,70	0,00	123,70	2 331,00	288 344,70	0,00	288 344,70	Dle rozpočtu 02-10 02
40	935932621	Vpust' s konusem a kalovým košem pro plastový žlab vnitřní š 450 mm	kus	2,00	0,00	2,00	6 550,00	13 100,00	0,00	13 100,00	Dle rozpočtu 02-10 02
41	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s křivkem z kamene, monolitickým	t	2 335,89	0,00	2 335,89	15,00	35 038,38	0,00	35 038,38	Dle rozpočtu 02-10 02
Celkem								8 897 634,59	282 788,00	9 180 422,59	

*pozn. Hodnoty ve sloupci 9 jsou převzaty z výkazu výměr, který je součástí smlouvy o dílo

ZPEVNĚNÁ PLOCHA - ŘEZY A KUBATURY**Tab. č.1 KUBATURA VÝKOPŮ DLE SKUTEČNOSTI ZE ZAMĚŘENÍ**

staničení	plocha řezu výkop	Průměr mezi PF	Vzdálenost mezi PF	Kubatura mezi PF
-1.0	0.00	17.37	1.00	17.37
0.0	34.73	36.84	10.00	368.35
10.0	38.94	39.19	10.00	391.92
20.0	39.44	39.15	10.00	391.52
30.0	38.86	39.02	10.00	390.16
40.0	39.17	36.45	10.00	364.46
50.0	33.72	34.12	10.00	341.15
60.0	34.51	34.26	10.00	342.63
70.0	34.02	32.98	10.00	329.80
80.0	31.94	29.59	10.00	295.95
90.0	27.25	27.03	10.00	270.34
100.0	26.82	29.11	10.00	291.15
110.0	31.41	31.52	8.79	277.04
118.8	31.63	15.81	1.00	15.81
119.8	0.00			
kubatura úseku pro odpočet - výkop				4 088 m³

Priloha č. 9

ROZDÍLOVÝ VÝKAZ VÝMĚR - plocha bez komunikace

Stavění: Rekonstrukce a dostavba areálu Správy služeb hl. m. Prahy v MČ Praha - Dušec, 3. etapa, realizační etapa 3.3,

Objekt: 02 - IO 02 Komunikace a zpevněné plochy

Místo:

Datum:

Objednavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Kód	Popis	MJ	Množství ZDS	Množství - skutečné zaměření	Množství ZBV1	Rozdíl ZBV 2
2	131201103	Hloubení jam nezapažených v homině tř. 3 objemu do 5000 m3	m3				
		figury betonová plocha					
		figura 1 (32,47*17,01*0,4525)		249,92			
		figura 2 (1,15*17,02*0,6175)		12,09			
		figura 3 (17,14*34,84*0,78)		465,78			
		figura 4 17,25*5,23*0,9175		82,78			
		figura 5 (41,53*(17,27+6,46)/2)*1,1275		555,58			
		figura 6 32,47*17,46*0,7725		437,95			
		figura 7 17,46*4,28*0,91		68,00			
		figura 8 17,46*34,71*0,9375		568,16			
		figura 9 17,46*5,73*0,9375		93,79			
		figura 10 17,46*41,61*1,0775		782,82			
		Mezísoučet		3 316,87	4 088,00		
		*odpočet demolic figury 3,4,4,8,9,10 *					
		*10% vybourání - ((465,78+82,775+555,58+568,159+93,793+782,815)*0,1)		-254,89	-254,89		
		*10% vytěžení - (2548,91*0,1)		-254,89	-254,89		
		Mezísoučet		-509,78	-509,78		
		odpočet demolic- výměna podloží - figura 3, 8					
		-(833,44*0,4*0,2)		-66,68	-66,68		
		Mezísoučet		-66,68	-66,68		
		odpočet demolic - vylepšení podloží - figury 3,4,5,8,9,10					
		-(1740*0,4*0,2)		-139,20	-139,20		
		Mezísoučet		-139,20	-139,20		
		svahování podél komunikace					
		figura 41 46,37*((257-256,74)/3)		4,02			
		figura 42 36,46*(3,52*(257-256,66)/2+1,86*(256,7-256,42)/2)		31,31			
		figura 43 9,25*3,74*(256,3-255,53)+(11,98+9,25+3,74)*(256,3-255,53)*1,25/2		38,66			
		Mezísoučet		73,99			
		odpočet asfalt komunikace - (((118*3,5)+(4*4)+(15*5)+(15*4)+(44*6,5)+(7,5*8*0,5)+(4,5*2*0,5)+(14*2*0,5))*0,2)		-179,70	-179,70		
		Mezísoučet		-179,70	-179,70		
		odpočet požární nádrž					
		-((17,5*12,5*1,1))		-240,63	-240,63		
		Mezísoučet		-240,63	-240,63		
		Součet		2 254,87	2 952,02		
		*hor 3 90%: 2972,227*0,9		2 029,38	2 596,58	127,20	440,00

Celkový rozdíl kubatury po odečtení množství ze ZBV 1 činí 440 m3