

## **Zápis z 12. zasedání Rady obce Velký Osek konaného dne 10. 4. 2015**

Přítomní členové rady: *Mgr. Pavel Drahovzal, Jan Fagoš, RNDr. Jakub Munzar, Ilona Tučimová,*

Nepřítomní členové rady: *Mgr. Michal Dupák (omluven)*

Přizvání hosté dle prezenční listiny

Den a doba konání zasedání: 10. 4. 2015 od 18:00 do 19:30

Místo konání zasedání: jednací místnost obecního úřadu obce Velký Osek, Revoluční 36, Velký Osek

### **1) Zahájení, přítomnost a usnášeníschopnost rady**

Starosta obce Mgr. Drahovzal (dále jen „starosta“) zahájil zasedání rady obce (dále jen „rada“), dále konstatoval, že dle prezenční listiny (viz příloha č. 2 zápisu) je přítomno 4 členové rady z celkového počtu 5, rada obce je tak usnášeníschopná. Starosta představil návrh programu zasedání rady. Jelikož nebylo jiných návrhů od členů rady, dal starosta hlasovat o následujícím usnesení.

#### **Usnesení č. RO/1/10/4/2015:**

*Rada obce Velký Osek*

##### ***schvaluje***

*program zasedání Rady obce Velký Osek dne 10. 4. 2015 dle přílohy tohoto usnesení.*

***Výsledek hlasování: Pro 4 Proti 0 Zdrželi se 0***

### **2) Projekty obce v realizaci a žádosti o dotace**

Projekty obce – 2. etapa kanalizace, rekonstrukce ulice Dukelských hrdinů a zateplení obecního úřadu jsou v běhu. Jsou uzavřeny první smlouvy o daru na podporu realizace kanalizace, které má rada schválit. Vzhledem k nutnosti provést vícepráce u projektu rekonstrukce ulice Dukelských hrdinů – vysušení mokrého jílovitopísčitého podloží a přeložky telekomunikací vyvolanou nesprávnými informacemi firmou Telefonica O2 budou provedeny vícepráce ve výši cca 1,1 mil. Kč. Veřejné osvětlení by měla realizovat společnost RAISA za cenu do 750 tis. Kč, což odpovídá obvyklé ceně v daném regionu a oboru. Na základě výzvy ROP Střední Čechy je připravena žádost o dotaci na projekt výstavby silnice v ulici Měsíční a odbočných ulic Komenského a Tyršovy se zpomalovacími pásy za cca 7 mil. Kč, spoluúcast obce cca 1,5 mil. Kč. Vyhodnocení žádosti se očekává do konce května 2015.

#### **Usnesení č. RO/2/10/4/2015:**

*Rada obce Velký Osek*

##### ***I. schvaluje***

*provedení víceprací na projektu „2. etapa podtlakové kanalizace Velký Osek“ zhotovitelem společností GEOSAN GROUP, a. s., sídlem U Nemocnice 430, Kolín III, PSČ 28002, IČ: 25671464, dle rozpisu prací v příloze tohoto usnesení na základě dodatku ke smlouvě o dílo a pověřuje starostu k uzavření příslušného dodatku smlouvy o dílo;*

##### ***II. schvaluje***

*provedení víceprací na projektu „Rekonstrukce ulice Dukelských hrdinů ve Velkém Oseku“ zhotovitelem společností STRABAG, a. s., sídlem Na Bělidle 198/21, Praha 5, PSČ 150 00, IČ: 60838744, dle rozpisu prací v příloze tohoto usnesení na základě dodatku ke smlouvě o dílo a pověřuje starostu k uzavření příslušného dodatku smlouvy o dílo;*

##### ***III. souhlasí***

*s provedením prací – výstavba chodníku od obchodu ke zdravotnickému středisku, chodník od stojanu EKO-VODA k parku a parkovací stání před domem č. p. 638, vše v ulici Dukelských hrdinů, společností STRABAG, a. s., sídlem Na Bělidle 198/21, Praha 5, PSČ 150 00, IČ: 60838744, za cenu do 130 000 Kč bez DPH na základě objednávky a pověřuje starostu vystavením příslušné objednávky;*

##### ***IV. schvaluje***

*uzavření smluv o daru s osobami dle přílohy tohoto usnesení;*

##### ***V. souhlasí***

*s provedením nátěru a opravy střechy na budově obecního úřadu Velký Osek v max. výši ceny za dílo 70 tis. Kč a*

pověřuje starostu k uzavření příslušné smlouvy o dílo nebo vystavením příslušné objednávky;

#### **Ví. souhlasí**

a) se zpracováním podrobné prováděcí dokumentace včetně, rozpočtu, výkazu výměr a autorského dozoru při realizaci k projektu „Zvýšení kvality místních komunikací v lokalitě Sluneční“, ve Velkém Oseku spočívající ve výstavbě nové silnice s odstavnými parkovacími stánkami, zvýšenými křižovatkami a zpomalovacími pásy v ulici Měsíční, částečně v ulici Tyršova, Komenského a Sluneční společností Projekce dopravní Filip s.r.o., sídlem Čechova 1005, Roudnice nad Labem, PSČ 413 01, IČ: 287 14 792 za cenu 163 000 Kč bez DPH;

b) s podáním žádosti o dotaci do Regionálního operačního programu Střední Čechy, výzva č. 85A – Oblast podpory 1.1 – Regionální dopravní infrastruktura – Místní komunikace na projekt „Zvýšení kvality místních komunikací v lokalitě Sluneční“, ve Velkém Oseku spočívající ve výstavbě nové silnice s odstavnými parkovacími stánkami, zvýšenými křižovatkami a zpomalovacími pásy v ulici Měsíční, částečně v ulici Tyršova, Komenského a Sluneční, za rozpočtovanou cenu realizace ve výši 5 999 656,33 Kč bez DPH;

b) s uzavřením příslušné smlouvy o dílo se společností LK Advisory, s.r.o., sídlem Kubánské náměstí 1391/11, Praha 10, PSČ 100 00, IČ: 242 75 093, za účelem zpracování projektové žádosti dle písmene a) tohoto bodu usnesení, přičemž cena za zpracování žádosti je ve výši 60 tis. Kč bez DPH a odměna v případě schválení projektu je ve výši 1,8 % z požadované dotace bez DPH a pověřuje starostu k uzavření příslušné smlouvy o dílo;

#### **VI. souhlasí**

s provedením nového veřejného osvětlení a rozhlasu v ulici Dukelských hrdinů ve Velkém Oseku společností RAISA spol. s r.o., sídlem Havlíčkova 822, Kolín IV, PSČ 280 02, IČ: 430 05 071, za rozpočtovanou cenu ve výši 616 663 Kč bez DPH a pověřuje starostu k uzavření příslušné smlouvy o dílo;

#### **Výsledek hlasování: Pro 4 Proti 0 Zdrželi se 0**

Starosta a členové rady informovali, že byly zpracovány podklady k podání žádostí o dotace do Středočeských krajských fondů – FROM (úprava smuteční síně na kolumbárium za cca 1,3 mil. Kč), Fond drobných památek (obnova sochy Mistra Jana Husa za cca 120 tis. Kč), Fond IZS (obměna zásahových obleků hasičů), FŽP (krytí 1,5 mil. Kč nezpůsobilých u SFŽP nákladů projektu 2. etapa kanalizace).

#### **Usnesení č. RO/3/10/4/2015:**

Rada obce Velký Osek

#### **schvaluje**

a) podání žádostí o dotaci na projekt „Úpravy smuteční síně na kolumbárium, hřbitov Velký Osek“ s max. náklady projektu ve výši 1,4 mil. Kč z Programu 2015 pro poskytování dotací z rozpočtu Středočeského kraje ze Středočeského Fondu rozvoje měst a obcí a závazek spolufinancování projektu z rozpočtu obce Velký Osek v minimální výši 5 % a maximální výši 25 % z celkových ustatelných nákladů projektu;

b) podání žádostí o dotaci na projekt „Zásahové obleky pro hasiče Velký Osek“ s max. náklady projektu ve výši 120 tis. Kč z Programu 2015 pro poskytování dotací z rozpočtu Středočeského kraje ze Středočeského Fondu podpory dobrovolných hasičů a složek IZS a závazek spolufinancování projektu z rozpočtu obce Velký Osek v minimální výši 5 % a maximální výši 25 % z celkových ustatelných nákladů projektu;

c) podání žádostí o dotaci na projekt „Obnova sochy Mistra Jana Husa, Velký Osek“ s max. náklady projektu ve výši 120 tis. Kč z Programu 2015 pro poskytování dotací z rozpočtu Středočeského kraje ze Středočeského Fondu kultury a obnovy památek a závazek spolufinancování projektu z rozpočtu obce Velký Osek v minimální výši 5 % a maximální výši 25 % z celkových ustatelných nákladů projektu;

d) podání žádostí o dotaci na projekt „2. etapa podtlakové kanalizace Velký Osek“ s max. náklady projektu ve výši 2 mil. Kč z Programu 2015 pro poskytování dotací z rozpočtu Středočeského kraje ze Středočeského Fondu životního prostředí a zemědělství a závazek spolufinancování projektu z rozpočtu obce Velký Osek v minimální výši 5 % a maximální výši 25 % z celkových ustatelných nákladů projektu;

#### **Výsledek hlasování: Pro 4 Proti 0 Zdržel se 0**

### **3) Změna osoby nájemce části pozemku pod zmrzlinovým stánkem u obecního úřadu**

Pan Tomáš Pulkráb požádal dne 31. 3. 2015 pronajímatele obec Velký Osek o převedení veškerých práv a povinností nájemce podle uzavřené nájemní smlouvy z 31. 3. 2014 na jím založenou a vlastněnou společnost Tom Kája Tom s.r.o., IČ: 03779017, sídlem Kubelíkova 1224/42, Praha 3 – Žižkov, zapsanou ve spisové složce C 237746 vedeno u Městského soudu v Praze.

#### **Usnesení č. RO/4/10/4/2015:**

Rada obce Velký Osek

#### **souhlasí**

s vyvěšením záměru na změnu osoby nájemce části pozemku č. 736/3 pod zmrzlinovým stánkem u obecního úřadu Velký Osek, bude-li nový nájemce dodržovat všechna práva a povinnosti nájemce dle uzavřené nájemní smlouvy z 31. 3. 2014.

**Výsledek hlasování: Pro 4 Proti 0 Zdrželi se 0**

#### **4) Výjimka zřizovatele MZŠ**

Obec byla požádána ředitelkou MZŠ o stanovení výjimky z počtu žáků ve 4. třídě na počet 31 žáků.

#### **Usnesení č. RO/5/10/4/2015:**

Rada obce Velký Osek

#### **schvaluje**

výjimku z počtu žáků ve 4. třídě Masarykovy základní školy Velký Osek na počet žáků 31.

**Výsledek hlasování: Pro 4 Proti 0 Zdrželi se 0**

#### **5) Výběrové řízení na zpracovatele nového lesního hospodářského plánu**

#### **Usnesení č. RO/6/10/4/2015:**

#### **schvaluje**

vypsání výběrového řízení na zpracovatele nového lesního hospodářského plánu (LHP) pro lesy ve vlastnictví obce Velký Osek s účinností LHP od 2016 do 2025, přičemž pověřuje starostu organizací a zajištěním výběru zpracovatele.

**Výsledek hlasování: Pro 4 Proti 0 Zdrželi se 0**

#### **6) Závěr**

Další zasedání rady bude svoláno dle potřeby. Starosta poděkoval přítomným za účast a zasedání rady ukončil.

Zápis byl vyhotoven dne: 17. 4. 2015

Zapsal: Mgr. Pavel Drahovzal

Starosta obce: Mgr. Pavel Drahovzal, v. r., ....., dne .....

Místostarosta obce: Jan Fagoš, v. r., ....., dne .....

otisk razítka obce

Pozn.: Originál zápisu ze zasedání rady obce je uložen na obecním úřadě obce Velký Osek, Revoluční 36, Velký Osek.

#### **Příloha č. 1 k usnesení č. RO/1/10/4/2015 – Schválený program Rady obce Velký Osek dne 10. 4. 2015**

- 1) Zahájení zasedání rady
  - přítomnost a usnášeníschopnost
- 2) Projekty obce v realizaci a žádosti o dotace
- 3) Změna osoby nájemce části pozemku pod zmrzlinovým stánkem u obecního úřadu
- 4) Výjimka zřizovatele MZŠ
- 5) Výběrové řízení na zpracovatele nového lesního hospodářského plánu
- 6) Závěr

**Příloha č. 2 zápisu ze zasedání Rady obce Velký Osek dne 10. 4. 2015 - Prezenční listina**

<b>Jméno a příjmení člena rady obce (řazeno abecedně):</b>		<b>Podpis:</b>
<b>Mgr. Pavel Drahovzal</b>		<i>Mgr. Pavel Drahovzal, v. r.</i>
<b>Mgr. Michal Dupák</b>		----- OMLUVEN -----
<b>Jan Fagoš</b>		<i>Jan Fagoš, v. r.</i>
<b>RNDr. Jakub Munzar</b>		<i>RNDr. Jakub Munzar, v. r.</i>
<b>Ilona Tučímová</b>		<i>Ilona Tučímová v. r.</i>



**Příloha č. 3 k usnesení č. RO/2/10/42015**

				Původní dle SoD			Nový výkaz výměr			Rozdíl SOD a Změnový list č. 1		
<b>2. etapa podtlakové kanalizace Velký Osek</b>												
Zemní práce	Kód	Popis	Množství celkem	Jednotková cena	Cena celkem	Množství	Jednotková cena	Cena celkem	Množství	Cena		
1	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic	m2	14,200	40,00	568,00	14,20	40,00	568,00	0,000	0,00
2	K	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m	7,100	44,00	312,40	7,10	44,00	312,40	0,000	0,00
3	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	504,000	40,00	20 160,00	1 008,00	40,00	40 320,00	504,000	20 160,00
4	K	119001401	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	20,000	218,00	4 360,00				-20,000	-4 360,00
5	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	9,633	26,00	250,46	6,50	26,00	169,00	-3,133	-81,46
6	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	55,000	317,00	17 435,00				-55,000	-17 435,00
7	K	131201202	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	283,451	333,00	94 389,18	202,79	333,00	67 529,74	-80,659	-26 859,44
8	K	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	85,035	18,00	1 530,63	202,79	18,00	3 650,26	117,757	2 119,63
9	K	151201202	Zřízení zátažného pažení stěn výkopu hl do 8 m	m2	56,000	156,00	8 736,00				-56,000	-8 736,00
10	K	151201212	Odstranění pažení stěn zátažného hl do 8 m	m2	56,000	43,00	2 408,00				-56,000	-2 408,00
11	K	161101103	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 6 m	m3	68,028	229,00	15 578,41				-68,028	-15 578,41
12	K	162401101	Vodorovné přemístění do 1500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	406,100	58,00	23 553,80	343,80	58,00	19 940,52	-62,298	-3 613,28
13	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	90,034	159,00	14 315,41	37,39	159,00	5 945,17	-52,643	-8 370,24
14	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	212,683	50,00	10 634,15	178,40	50,00	8 920,05	-34,282	-1 714,10
15	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	90,034	14,00	1 260,48	37,39	14,00	523,47	-52,643	-737,01
16	K	17120121V	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	144,054	150,00	21 608,10	59,83	150,00	8 973,90	-84,228	-12 634,20
17	K	175101201	Obsypání objektů bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 30 m od kraje objektu	m3	193,417	440,00	85 103,48	126,66	440,00	55 730,84	-66,756	-29 372,64
18	K	181301101	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	96,329	23,00	2 215,57	20,25	23,00	465,75	-76,079	-1 749,82
19	K	181411141	Založení parterového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	96,329	17,00	1 637,59	20,25	17,00	344,25	-76,079	-1 293,34
20	M	005724720	osivo směs travní krajinná - rovinná	kg	2,408	105,00	252,84	0,51	105,00	53,13	-1,902	-199,71
21	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	18,880	10,00	188,80	33,58	10,00	335,80	14,700	147,00
<b>Zakládání</b>												
22	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného šterkopisků	m3	5,849	665,00	3 889,59				-5,849	-3 889,59
23	K	274316121	Základové pasy z prostého betonu vodostavebného V4 tř. B 20	m3	33,239	2 785,00	92 570,62				-33,239	-92 570,62
24	K	274356021	Bednění základových pasů ploch rovinných zřízení	m2	13,650	256,00	3 494,40				-13,650	-3 494,40
25	K	274356022	Bednění základových pasů ploch rovinných odstranění	m2	13,650	62,00	846,30				-13,650	-846,30
26	K	380316122	Kompletní konstrukce ČOV, nádrží nebo vodojemů z betonu vodostavebného V4 tř. B 20 tl do 300 mm	m3	8,370	3 191,00	26 708,67				-8,370	-26 708,67
<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>												
27	K	380356211	Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů omítaných ploch rovinných zřízení	m2	54,900	346,00	18 995,40	62,72	346,00	21 701,12	7,820	2 705,72
28	K	380356212	Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů omítaných ploch rovinných odstranění	m2	54,900	77,00	4 227,30	62,72	77,00	4 829,44	7,820	602,14
29	K	310235241	Zazdívká otvorů pl do 0,0225 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl do 300 mm	kus	1,000	62,00	62,00	5,00	62,00	310,00	4,000	248,00

30	K	310236241	Zazdívkva otvorů pl do 0,09 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl do 300 mm	kus	5,000	123,00	615,00	6,00	123,00	738,00	1,000	123,00
Různé kompletní konstrukce												
31	K	380356221	Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů omítaných ploch zaoblených zřízení	m2	1,131	720,00	814,32	0,85	720,00	610,56	-0,283	-203,76
32	K	380356222	Bednění kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů omítaných ploch zaoblených odstranění	m2	1,131	106,00	119,89	0,85	106,00	89,89	-0,283	-30,00
Vodorovné konstrukce												
33	K	411121232	Montáž prefabrikovaných ŽB stropů ze stropních desek dl do 1800 mm	kus	12,000	154,00	1 848,00				-12,000	-1 848,00
34	M	593412110	deska stropní plná PZD 12/10 104x29x6,5 cm	kus	12,000	259,00	3 108,00				-12,000	-3 108,00
35	K	411121254	Montáž prefabrikovaných ŽB stropů ze stropních desek dl do 3300 mm	kus	13,000	213,00	2 769,00				-13,000	-2 769,00
36	M	593412450	deska stropní plná PZD 49/10 299x29x10 cm	kus	13,000	732,00	9 516,00				-13,000	-9 516,00
Komunikace												
37	K	584121111	Osazení silničních dílců z ŽB do lože z kameniva těženého tl 40 mm	m2	18,000	142,00	2 556,00	21,00	142,00	2 982,00	3,000	426,00
38	M	593811850	panel silniční IZD 86/10 300x100x21,5 cm	kus	6,000	3 804,00	22 824,00	7,00	3 804,00	26 628,00	1,000	3 804,00
39	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	14,200	234,00	3 322,80				-14,200	-3 322,80
Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní												
40	K	612325221	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 0,09 m2 na stěnách	kus	3,000	84,00	252,00	11,00	84,00	924,00	8,000	672,00
41	K	612325222	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 0,25 m2 na stěnách	kus	2,000	162,00	324,00				-2,000	-324,00
42	K	622525101	Tenkovrstvá omítka malých ploch do 0,1m2 na stěnách	kus	4,000	39,00	156,00	11,00	39,00	429,00	7,000	273,00
43	K	622525102	Tenkovrstvá omítka malých ploch do 0,25m2 na stěnách	kus	1,000	88,00	88,00				-1,000	-88,00
44	K	631311214	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého vodostavebného V 4 tř. B 20	m3	0,806	3 184,00	2 566,30				-0,806	-2 566,30
45	K	631351101	Zřízení bednění rýh a hran v podlahách	m2	0,870	262,00	227,94	1,35	262,00	354,22	0,482	126,28
46	K	631351102	Odstranění bednění rýh a hran v podlahách	m2	0,870	50,00	43,50	1,35	50,00	67,60	0,482	24,10
Trubní vedení												
47	M	28661813V	prostupové těsnění	kus	80,000	650,00	52 000,00	80,00	650,00	52 000,00	0,000	0,00
48	K	899103111	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámů hmotnosti nad 100 do 150 kg	kus	2,000	533,00	1 066,00	3,00	533,00	1 599,00	1,000	533,00
49	M	55244362V	poklop litinový 700x700 uzamykatelný s ventilační hlavicí	kus	2,000	6 090,00	12 180,00	2,00	6 090,00	12 180,00	0,000	0,00
Ostatní konstrukce a práce-bourání												
50	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	7,100	170,00	1 207,00	5,50	170,00	935,00	-1,600	-272,00
51	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	20,000	36,00	720,00	20,00	36,00	720,00	0,000	0,00
52	K	971033241	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	kus	2,000	50,00	100,00	2,00	50,00	100,00	0,000	0,00
53	K	971033341	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	kus	3,000	79,00	237,00	6,00	79,00	474,00	3,000	237,00
54	K	979024442	Očištění vybouraných obrubníků a krajiníků chodníkových	m	7,100	20,00	142,00	7,10	20,00	142,00	0,000	0,00
55	K	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého	m2	14,200	42,00	596,40	14,20	42,00	596,40	0,000	0,00
Přesun hmot												
56	K	998142251	Přesun hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy betonové monolitické v do 25 m	t	128,231	594,00	76 169,21	166,84	594,00	99 099,99	38,604	22 930,78

57	K	997013501	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,178	225,00	40,05	6,65	225,00	1 497,15	6,476	1 457,10
58	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1,602	10,00	16,02	59,89	10,00	598,86	58,284	582,84
59	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovné)	t	0,178	180,00	32,04	1,51	180,00	271,08	1,328	239,04
<b>Práce a dodávky PSV</b>												
<b>Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>												
60	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	33,220	7,00	232,54	22,81	7,00	159,67	-10,410	-72,87
61	M	111631500	lak asfaltový ALP/9 bal 9 kg	t	0,010	45 100,00	451,00	0,01	45 100,00	315,70	-0,003	-135,30
62	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	26,100	15,00	391,50	6,00	15,00	90,00	-20,100	-301,50
63	M	111631500	lak asfaltový ALP/9 bal 9 kg	t	0,009	45 100,00	405,90	0,00	45 100,00	90,20	-0,007	-315,70
64	K	711441559	Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovně přitavením pásu NAIP	m2	33,220	69,00	2 292,18	22,81	69,00	1 573,89	-10,410	-718,29
65	M	628311160	pás těžký asfaltovaný IPA400/H-PE S40	m2	38,203	92,00	3 514,68				-38,203	-3 514,68
66	K	711442559	Provedení izolace proti tlakové vodě svislé přitavením pásu NAIP	m2	26,100	88,00	2 296,80	6,00	88,00	528,00	-20,100	-1 768,80
67	M	628311160	pás těžký asfaltovaný IPA400/H-PE S40	m2	31,320	92,00	2 881,44				-31,320	-2 881,44
68	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,342	778,00	266,08	0,18	778,00	137,71	-0,165	-128,37
<b>Zdravotechnika - vnitřní kanalizace</b>												
69	K	721174063	Potrubí kanalizační z PP větrací systém HT DN 110	m	6,700	277,00	1 855,90	6,70	277,00	1 855,90	0,000	0,00
70	K	998721101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	t	0,007	461,00	3,23	0,01	461,00	5,53	0,005	2,30
<b>Zdravotechnika - strojní vybavení</b>												
71	K	72431113V	Tlaková nádrž sběrný tank 10 m3	kus	2,000	1 001 118,00	2 002 236,00	2,00	1 195 650,00	2 391 300,00	0,000	389 064,00
<b>Konstrukce zámečnické</b>												
72	K	76799670V	Demontáž reklamního panelu včetně základu a zpětná montáž	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	1,00	5 000,00	5 000,00	0,000	0,00
<b>Dokončovací práce - malby a tapety</b>												
73	K	784211003	Jednonásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně ošetřuzdorných v místnostech výšky do 5,00 m	m2	135,000	30,00	4 050,00	135,00	30,00	4 050,00	0,000	0,00
<b>Nové položky</b>												
<b>Zemní práce</b>												
4	K	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	0	0	0	42,00	31,88	1 338,96	42,000	1 338,96
8	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	0	0	0	1,26	381,66	480,89	1,260	480,89
9	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	0	0	0	1,26	108,37	136,54	1,260	136,54
10	K	15171211V	Převážka ocelová pro kotvení záporového pažení	m	0	0	0	39,20	4 208,00	164 953,60	39,200	164 953,60
11	K	151721112	Zřízení pažení do ocelových zápor hl výkopu do 10 m s jeho následným odstraněním	m2	0	0	0	113,04	495,14	55 971,08	113,040	55 971,08
12	K	161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m	m3	0	0	0	32,45	84,21	2 732,30	32,447	2 732,30
16	K	171101101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných na 95 % PS	m3	0	0	0	40,00	29,83	1 193,28	40,000	1 193,28
23	K	181411142	Založení parterového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:2	m2	0	0	0	43,80	17,97	787,00	43,800	787,00
24	M	005724720	osivo směs travní krajinná - rovinná	kg	0	0	0	1,10	105,00	114,98	1,095	114,98
26	K	182301121	Rozprostření ornice pl do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 100 mm	m2	0	0	0	43,80	27,50	1 204,68	43,800	1 204,68
<b>Zakládání</b>												
27	K	232221133	Zaražení ocelových jehel svisle hmotnosti nad 70 kg/m hl 7 m	m	0	0	0	126,00	1 425,04	179 555,04	126,000	179 555,04



28	M	134867100	tyč ocelová HEB, jakost S 235 JR označení průřezu 180	t	0	0	0	3,23	20 720,00	66 842,72	3,226	66 842,72
29	K	232231123	Vytažení ocelových jehel svislých hmotnosti do 70 kg/m hl do 7 m	m	0	0	0	126,00	542,30	68 329,30	126,000	68 329,30
30	K	27157221V	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z písku	m3	0	0	0	1,45	577,60	837,52	1,450	837,52
31	K	273366001	Výztuž základových desek z betonářské oceli 10 216	t	0	0	0	0,05	26 026,24	1 171,18	0,045	1 171,18
32	K	273366006	Výztuž základových desek z betonářské oceli 10 505	t	0	0	0	0,29	25 956,99	7 397,74	0,285	7 397,74
33	K	27432624V	Základové desky ze ŽB pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 30/37 XC2, XF3, XA2	m3	0	0	0	30,08	3 191,00	95 975,71	30,077	95 975,71
34	K	273356021	Bednění základových desek ploch rovinných zřízení	m2	0	0	0	35,10	199,94	7 017,89	35,100	7 017,89
35	K	273356022	Bednění základových desek ploch rovinných odstranění	m2	0	0	0	35,10	49,62	1 741,52	35,100	1 741,52
36	K	292111112	Demontáž pomocné konstrukce ocelové pro zvláštní zakládání terénu	t	0	0	0	1,43	2 687,94	3 833,00	1,426	3 833,00
37	K	38032166V	Kompletní konstrukce ČOV, nádrží, vodojemů, žlabů nebo kanálů ze ŽB tř. C 30/37 XC2, XF3, XA2 tl 300 mm	m3	0	0	0	9,41	3 191,00	30 020,93	9,408	30 020,93
<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>												
40	K	380361006	Výztuž kompletních konstrukcí ČOV, nádrží nebo vodojemů z betonářské oceli 10 505	t	0	0	0	1,26	27 312,03	34 303,91	1,256	34 303,91
<b>Zdi podpěrné a volné</b>												
43	K	310239211	Zazdívká otvorů pl do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	m3	0	0	0	0,65	2 987,10	1 935,64	0,648	1 935,64
<b>Různé kompletní konstrukce</b>												
46	K	411121254	Montáž prefabrikovaných ŽB stropů ze stropních desek dl do 3300 mm	kus	0	0	0	9,00	176,00	1 584,00	9,000	1 584,00
47	M	59341211V	deska stropní plná L633/L35 328x59x10 cm	kus	0	0	0	6,00	1 507,00	9 042,00	6,000	9 042,00
48	M	59341212V	prefabrikát atyp - P1 328x124x10 cm	kus	0	0	0	2,00	5 287,00	10 574,00	2,000	10 574,00
49	M	59341213V	prefabrikát atyp - P2 328x88x10 cm	kus	0	0	0	1,00	3 752,00	3 752,00	1,000	3 752,00
50	K	451577877	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 ze štěrkopísku tl do 100 mm	m2	0	0	0	9,45	39,46	372,93	9,450	372,93
<b>Komunikace</b>												
53	K	596811120	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,09 m2 plochy do 50 m2	m2	0	0	0	9,45	153,34	1 449,10	9,450	1 449,10
54	M	592453100	dlažba desková betonová hladká HBB 30x30x3,5 cm přírodní	m2	0	0	0	10,40	192,80	2 004,16	10,395	2 004,16
<b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>												
56	K	612325225	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 4,0 m2 na stěnách	kus	0	0	0	1,00	997,64	997,64	1,000	997,64
58	K	622525105	Tenkovrstvá omítka malých ploch do 4,0m2 na stěnách	kus	0	0	0	1,00	896,82	896,82	1,000	896,82
59	K	631311234	Mazanina tl do 240 mm z betonu prostého vodostavebního V 4 tř. B 20	m3	0	0	0	3,08	2 384,00	7 340,34	3,079	7 340,34
62	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	t	0	0	0	0,08	25 200,00	2 116,80	0,084	2 116,80
<b>Trubní vedení</b>												
63	K	87132420V	Přeložka stávajícího výtlačku	m	0	0	0	22,00	3 500,00	77 000,00	22,000	77 000,00
66	M	55244346V	poklop litinový uzamykatelný 600x600	kus	0	0	0	1,00	7 900,00	7 900,00	1,000	7 900,00
67	K	899501221	Stupadla do šachet ocelová s PE povlakem	kus	0	0	0	6,00	84,50	507,02	6,000	507,02
<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>												
69	M	59217509V	obrubník 50x5x25 cm přírodní	kus	0	0	0	11,00	28,00	308,00	11,000	308,00
71	K	93199410 V	Těsnění spáry betonové konstrukce těsnícím plechem včetně stykových tvarovek a upínacích třmenů	m	0	0	0	20,80	490,40	10 200,32	20,800	10 200,32
73	K	971033641	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	m3	0	0	0	0,65	534,97	346,66	0,648	346,66
79	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	0	0	0	5,15	128,00	658,94	5,148	658,94
<b>Práce a dodávky PSV</b>												
<b>Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>												

85	K	711161532	Izolace fóliemi nopovými pro pro spodní stavbu s filtrační textilií zatížitelnost 150 kN/m2	m2	0	0	0	12,60	131,81	1 660,78	12,600	1 660,78
86	K	711199095	Příplatek k izolacím proti zemní vlhkosti za plochu do 10 m2 natěradly za studena nebo za horka	m2	0	0	0	6,00	1,36	8,16	6,000	8,16
88	M	628331610	pás těžký asfaltovaný EXTRASKLOBIT PE (G 200 S 40)	m2	0	0	0	26,23	110,40	2 896,01	26,232	2 896,01
90	M	628331610	pás těžký asfaltovaný EXTRASKLOBIT PE (G 200 S 40)	m2	0	0	0	7,20	110,40	794,88	7,200	794,88
91	K	711499097	Příplatek k izolacím proti tlakové vodě NAIP a termoplasty za plochu do 10 m2	m2	0	0	0	6,00	19,04	114,24	6,000	114,24
<b>Zdravotechnika - vnitřní kanalizace</b>												
93	K	721173401	Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG DN 100	m	0	0	0	3,50	214,56	750,96	3,500	750,96
<b>Konstrukce klempířské</b>												
97	K	76401142V	Lišta z Pz plechu včetně tmelení rš 100 mm	m	0	0	0	29,65	280,00	8 302,00	29,650	8 302,00
98	K	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	0	0	0	0,02	1 062,79	18,07	0,017	18,07
99	K	76716111V	Montáž, výroba a dodávka zábradlí rovného včetně patek - žárově zinkováno	soubor	0	0	0	1,00	25 480,00	25 480,00	1,000	25 480,00
100	K	767995115	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 100 kg	kg	0	0	0	100,00	20,16	2 016,00	100,000	2 016,00
101	K	76799511V	Montáž, výroba a dodávka štěrfin - žárově zinkováno	soubor	0	0	0	2,00	7 820,00	15 640,00	2,000	15 640,00
103	K	767996802	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí rozebráním hmotnosti jednotlivých dílů do 100 kg	kg	0	0	0	100,00	17,66	1 766,40	100,000	1 766,40
104	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0	0	0	0,48	671,55	322,34	0,480	322,34
<b>Montáž čerpadel, kompr.a vodoh.zař.</b>												
106	K	35015000V	Montáž čerpadla	kus	0	0	0	1,00	1 542,00	1 542,00	1,000	1 542,00
107	M	42616000V	čerpadlo kalové ponorné	kus	0	0	0	1,00	6 541,20	6 541,20	1,000	6 541,20
108	M	27231221V	hadice PVC 3/4" 1bal 10m včetně spojek	kus	0	0	0	1,00	293,00	293,00	1,000	293,00
			Monitoring stoky dešťové kanlizace	m	0	0	0	2 000,00	50,00	100 000,00	2 000,000	100 000,00
			Vyčištění stoky, včetně odvozu a uložení vytěženého materiálu	m	0	0	0	1 000,00	99,31	99 310,00	1 000,000	99 310,00
<b>Suma</b>								3 981			1 282 322,07	
					2 698 826,30			148,37				



**Příloha č. 4 k usnesení RO/2/10/4/2015**

**Změnový list č. 1**

Název stavby: Rekonstrukce ulice Dukelských Hrdinů ve Velkém Oseku							Změnový list č. 1								
							Částka a výměra dle smlouvy			Skutečný provedený stav			Rozdíl a odpočty		
Č	Kód	Zkrácený popis	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Celkem	Množství	cena (Kč)	Celkem	Množství	cena (Kč)	Celkem			
		<b>Odpočet a dopočet položek dle SoD</b>													
						<b>715 067,55</b>			<b>1 567 094,59</b>			<b>864 541,35</b>			
		<b>Zemní práce - sanace</b>													
3	119001204	Úprava zemin vápnem tl vrstvy do 500 mm	m2	1 070,87	58,47	62 613,48	3 536,87	58,47	206 800,50	2 466,00	58,47	144 187,02			
4	585301590	vápnoCL 90-Q nehašené bal. 32 kg	t	29,72	2316,72	68 845,97	98,15	2316,72	227 383,75	68,43	2316,72	158 537,78			
6	122201102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	1 456,43	80,98	117 941,94	2 689,43	80,98	217 790,28	1 233,00	80,98	99 848,34			
7	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	1 456,43	0,97	1 412,74	2 689,43	0,97	2 608,75	1 233,00	0,97	1 196,01			
23	162401102	Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	1 482,05	29,15	43 201,64	3 948,05	29,15	115 085,54	2 466,00	29,15	71 883,90			
25	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	741,02	25,27	18 725,65	1 974,02	25,27	49 883,56	1 233,00	25,27	31 157,91			
26	171101105	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých do 103 % PS	m3	535,43	112,76	60 375,43	1 768,43	112,76	199 408,51	1 233,00	112,76	139 033,08			
		<b>Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí, přeložka</b>													
		Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí	m	0,00		0,00	382,00	176,00	67 232,00	382,00	176,00	67 232,00			
		Příplatek za ztížené vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	0,00		0,00	40,50	278,00	11 259,00	40,50	278,00	11 259,00			
214	ochrana_01	Uložení stávajícího sdělovacího vedení do plastové chráničky půlené		201,00	343,00	68 943,00	249,00	343,00	85 407,00	48,00	343,00	16 464,00			
215	přeložka_01	Přeložka stávajícího sdělovacího kabelu	m	382,90	713	273 007,70	538,90	713	384 235,70	156,00	713	111 228,00			
		<b>Zřízení přípojky pro stavající UV v ulici Nádražní</b>													
12	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	172,80	112,13	19 376,06	177,12	112,13	19 860,47	4,32	112,13	484,40			
13	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	172,80	0,97	167,62	177,12	0,97	171,81	4,32	0,97	4,19			
24	162701103	Vodorovné přemístění do 8000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	1 295,92	73,47	95 211,17	1 300,24	73,47	95 528,56	4,32	73,47	317,39			
27	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	2 036,94	0,97	1 975,83	2 041,26	0,97	1 980,02	4,32	0,97	4,19			
28	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	2 332,65	32,39	75 554,66	2 339,57	32,39	75 778,54	6,91	32,39	223,88			
43	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	219,28	87,46	19 177,88	223,40	87,46	19 538,21	4,12	87,46	360,34			
44	583373020	šterkopísek frakce 0-16 pro obsypání potrubí	t	394,70	134,5	53 086,75	395,52	134,5	53 197,17	0,82	134,5	110,42			

45	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	84,83	339,48	28 796,39	85,26	339,48	28 943,05	0,43	339,48	146,66
198	966000001	Bourání potrubí betonového do DN 300 vč. naložešní suti	m	50,00	58,31	2 915,50	53,00	58,31	3 090,43	3,00	58,31	174,93
204	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	1 655,09	4,9	8 109,93	1 655,46	4,9	8 111,76	0,38	4,9	1,84
205	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	11 454,37	4,9	56 126,42	11 454,75	4,9	56 128,26	0,38	4,9	1,84
206	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	754,54	81,63	61 593,26	754,92	81,63	61 623,87	0,38	81,63	30,61
82	871350320	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 12 z polypropylenu DN 200	m	88,90	97,18	8 639,30	91,90	97,18	8 930,84	3,00	97,18	291,54
83	286171430	trubka kanalizační, třívrstvá SN 12, dl. 3m, DN 200	kus	24,72	1856,51	45 892,93	25,72	1856,51	47 749,44	1,00	1856,51	1 856,51
103	877353123	Montáž tvarovek jednoosých na potrubí z trub z PVC těsněných kroužkem otevřený výkop DN 200	kus	22,00	145,77	3 206,94	25,00	145,77	3 644,25	3,00	145,77	437,31
104	286171830	koleno kanalizační pro SN12, 45 ° DN 200	kus	10,00	340,52	3 405,20	13,00	340,52	4 426,76	3,00	340,52	1 021,56
110	877373123	Montáž tvarovek jednoosých na potrubí z trub z PVC těsněných kroužkem otevřený výkop. DN 300	kus	2,00	145,77	291,54	3,00	145,77	437,31	1,00	145,77	145,77
	35600-05-S-28617247	Redukce SN 12 DN 300/200	kus	0,00	0	0,00	1,00	2220	2 220,00	1,00	2220	2 220,00
113	877393121	Montáž tvarovek odbočných na potrubí z trub z PVC těsněných kroužkem otevřený výkop. DN 400	kus	66,00	145,77	9 620,82	67,00	145,77	9 766,59	1,00	145,77	145,77
115	286172200	odbočka pro SN12, 45° DN 400/DN200	kus	11,00	3543,93	38 983,23	12,00	3543,93	42 527,16	1,00	3543,93	3 543,93
150	navrtávka_02	navrtání kanalizace DN 160	kus	53,00	991,23	52 535,19	54,00	991,23	53 526,42	1,00	991,23	991,23

	<b>Cena díla bez DPH SoD</b>	<b>9 372 518,80</b>	<b>Rozdíl a odpočty bez DPH</b>	<b>864 541,35</b>
	<b>DPH 21%</b>	<b>1 968 228,95</b>	<b>DPH 21%</b>	<b>181 553,68</b>
	<b>Cena díla včetně DPH</b>	<b>11 340 747,75</b>	<b>Rozdíl včetně DPH</b>	<b>1 046 095,03</b>

**Příloha č. 5 k usnesení RO/2/10/4/2015**

Dárci - 2. etapa podtlakové kanalizace Velký Osek

<b>Jméno, Příjmení</b>	<b>Dar k nemovitosti</b>	<b>Byt/ Rodinný dům</b>
Jaroslava Říhová	Budovcova 423, 281 51 Velký Osek	rodinný dům
Miloslava Vodičková	Smetanova 469, 281 51 Velký Osek	rodinný dům
Karel Doležálek	Za Dráhou 466, Velký Osek	rodinný dům