

**FORMULÁŘ 5 a****Výkaz výměr SO**

Název stavby :

**Výstavba PZS Hradec Králové - Ostroměř v km 4,633**

Název SO :

**SO 15 Rekonstrukce propustku v km 4,637**

Datum zpracování :

08/2013

Číslo stavby

Číslo SO

**15**

Datum aktualizace :

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Díl:</b>	<b>01</b>	<b>Zemní práce</b>								
1	111111312	Odstranění ruderalního porostu do 100 m2 naložení a odvoz do 20 km ve svahu do 1:2	m2	36,00						
2	115001104	Převedení vody potrubím DN do 300	m	18,00						
3	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	16,00						
4	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	25,00						
5	121101102	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 100 m	m3	6,00						
6	130901112	Bourání kci v hloubených vykopávkách ze zdiva kamenného na maltu nastavovanou ručně	m3	14,74						
7	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	80,72						
8	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	40,36						
9	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	95,72						
10	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	95,72						
11	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	172,30						
12	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	26,33						
13	583441700	šterkodrt' frakce 0-32 třída B	t	47,39						
14	181411122	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:2	m2	20,00						
15	005724740	osivo směs travní krajinná - svahová	kg	0,50						
16	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	26,60						
17	182201101	Svahování násypů	m2	30,00						
18	182301122	Rozprostření ornice pl do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 150 mm	m2	20,00						
<b>S</b>	<b>Celkem za 01</b>	<b>Zemní práce</b>								
<b>Díl:</b>	<b>02</b>	<b>Zakládání</b>								
19	274311128	Základové pásy, prahy, věnce a ostruhy z betonu prostého C 30/37	m3	2,04						
20	274321611	Základové pasy ze ŽB tř. C 30/37	m3	3,24						
21	274351215	Zřízení bednění stěn základových pásů	m2	5,95						
22	274351215	Zřízení bednění stěn základových pásů	m2	6,96						
23	274351216	Odstranění bednění stěn základových pásů	m2	3,15						
24	274351216	Odstranění bednění stěn základových pásů	m2	6,96						
25	274361821	Výztuž základových pásů betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,49						
26	275311124	Základové patky a bloky z betonu prostého C 12/15	m3	1,00						
27	275354111	Bednění základových patek - zřízení	m2	4,20						
28	275354211	Bednění základových patek - odstranění	m2	4,20						
<b>S</b>	<b>Celkem za 02</b>	<b>Zakládání</b>								

# FORMULÁŘ 5 a

## Výkaz výměr SO

Název stavby :

Výstavba PZS Hradec Králové - Ostroměř v km 4,633

Název SO :

SO 15 Rekonstrukce propustku v km 4,637

Datum zpracování :

08/2013

Číslo stavby

Číslo SO 15

Datum aktualizace :

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Díl: 03		Svislé a kompletní konstrukce								
29	317321018	Římsy opěrných zdí a valů ze ŽB tř. C 30/37	m3	0,81						
30	317353111	Bednění říms opěrných zdí a valů přímých, zalomených nebo zakřivených zřízení	m2	4,14						
31	317353112	Bednění říms opěrných zdí a valů přímých, zalomených nebo zakřivených odstranění	m2	4,14						
32	317361016	Výztuž říms opěrných zdí a valů z betonářské oceli 10 505	t	0,12						
33	327323128	Opěrné zdi a valy ze ŽB tř. C 30/37	m3	2,64						
34	327351211	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných zřízení	m2	18,76						
35	327351221	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných odstranění	m2	18,76						
36	327361016	Výztuž opěrných zdí a valů z betonářské oceli 10 505	t	0,40						
S	Celkem za 03	Svislé a kompletní konstrukce								
Díl: 04		Vodorovné konstrukce								
37	451315111	Podkladní nebo vyrovnávací vrstva z betonu C30/37 tl 100 mm	m2	20,40						
38	451315114	Podkladní nebo výplňová vrstva z betonu C 12/15 tl do 100 mm	m2	12,92						
39	462512161	Zához z lomového kamene záhozového hmotnost kamenů do 200 kg bez výplně	m3	2,66						
40	465513127	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 200 mm	m2	17,00						
S	Celkem za 04	Vodorovné konstrukce								
Díl: 05		Komunikace								
41	564231111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 100 mm	m2	24,23						
42	564702221	Podkladní vrstva z kameniva drceného pod novou kolej	m3	46,06						
S	Celkem za 05	Komunikace								
Díl: 06		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní								
43	621612101	Ochranný nátěr hydrofobizační jednonásobný	m2	5,40						
S	Celkem za 06	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní								
Díl: 08		Trubní vedení								
44	899623171	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým tř. C 25/30 v otevřeném výkopu	m3	3,23						
45	899643111	Bednění pro obetonování potrubí otevřený výkop	m2	6,05						

# FORMULÁŘ 5 a

## Výkaz výměr SO

Název stavby :

Výstavba PZS Hradec Králové - Ostroměř v km 4,633

Název SO :

SO 15 Rekonstrukce propustku v km 4,637

Datum zpracování :

08/2013

Číslo stavby

Číslo SO

15

Datum aktualizace :

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>S</b>	<b>Celkem za 08</b>	<b>Trubní vedení</b>								
<b>Díl:</b>	<b>09</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>								
46	919521015	Zřízení propustků z trub betonových DN 600	m	10,10						
47	592232320	trouba hrdlová přímá betonová pro těsnění pryžovým kroužkem 600/2500	kus	4,00						
48	592237290	podkladek betonový pod hrdlové trouby TBX-Q 60-112/20/20 111,5 x 20 x 14,7 cm	kus	8,00						
49	931994171	Těsnění pracovní spáry betonové konstrukce asfaltovým izolačním pásem š do 500 mm	m	14,00						
50	931998112R	Těsnění prostupů trubky odvodnění tmelem	kus	1,00						
51	933902011	Zatěžovací zkoušky statické - hutnění zemní pláně	kus	2,00						
52	936171123	Osazení desky - otisk do betonu - letopočet	kus	1,00						
53	936172124a	Osazení doplňkových konstrukcí mostního vybavení z oceli hmotnosti do 100 kg	kus	1,00						
54	938902205	Čištění příkopů zpevněných ručně š dna přes 400 mm objem nánosů do 0,3 m3/m	m	40,00						
<b>S</b>	<b>Celkem za 09</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>								
<b>Díl:</b>	<b>99</b>	<b>Přesun hmot</b>								
55	997211521	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu na vzdálenost do 1 km	t	35,38						
56	997211529	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	141,50						
57	997221815	Poplatek za uložení betonového a kamenného odpadu na skládce (skládkovné)	t	35,38						
58	998212111	Přesun hmot pro mosty zděné, monolitické, betonové předpjaté i nepředpjaté nebo ocelové v do 20 m	t	117,09						
<b>S</b>	<b>Celkem za 99</b>	<b>Přesun hmot</b>								
<b>Díl:</b>	<b>711</b>	<b>Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>								
59	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti za studena nátěrem penetračním	m2	56,23						
60	111631650	penetrační nátěr na mostní konstrukce	t	0,00						
61	711112002	Provedení izolace proti zemní vlhkosti za studena lakem asfaltovým	m2	112,46						
62	111613460	asfalt stavebně-izolační	t	0,08						
63	711786266	Izolace proti vodě těsnění trubních prostupů	kus	2,00						
64	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	75,63						

FORMULÁŘ 5 a

Výkaz výměr SO

Název stavby :  
Název SO :  
Datum zpracování :

Výstavba PZS Hradec Králové - Ostroměř v km 4,633  
SO 15 Rekonstrukce propustku v km 4,637  
08/2013

Číslo stavby  
Číslo SO  
Datum aktualizace :

15

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
S	Celkem za 711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům								
Díl:	00	Vedlejší rozpočtové náklady								
65	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,00						
66	012002000	Geodetické práce	Kč	1,00						
67	090001000	Ostatní náklady	Kč	1,00						
S	Celkem za 00	Vedlejší rozpočtové náklady								