

Objednatel:




KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ
Pivovarské náměstí 1245
500 03 Hradec Králové

Zhotovitel DÚR:



VPÚ DECO Praha a.s.
Podbabská 1014/20
160 00 Praha 6

Zhotovitel části PD: 	Vypracoval	ING. K. DUSBABA		Zak. číslo	14-LI33-005
	Zodp. projektant	ING. T. KLIMENT		Datum	07/2015
	Tech. kontrola	ING. L. ŠIMEK		Stupeň	DÚR
	Akce II/305 TÝNIŠTĚ N. O. - ALBRECHTICE N. O.			Počet formátů	4 x A4
				Měřítko	-
Zhotovitel: Valbek, spol. s r.o. Vaňurova 505/17 460 02 Liberec 3	Příloha ODHAD STAVEBNÍCH NÁKLADŮ			Č. přílohy E.8	Paré

ZÁMĚR PROJEKTU
II/305 Týniště nad Orlicí - Albrechtice nad Orlicí

STRANA 1/3 - NORMATIVY SILNICE, MOSTY A TUNELY - STANOVENÍ ZÁKLADNÍ CENY A EXPERTNÍ ÚPRAVA
Ocenění je zpracováno dle "CENOVÝCH NORMATIVŮ" MD ČR v CÚ 2012 + přepočteno na CÚ 2015 dle indexu SFDI (-1,10%)
ceny jsou uvedeny bez rezervy a bez DPH

Značka normativu	Objekt	Popis	mj	počet mj	Základní cena normativu	koeficient zemních prací	koeficient šířky	koeficient výšky mostů	koeficient rozsahu	Základní cena ZP
MEZISOUČET		Základní cena stavby bez normativu "ostatní"								88 082 702 Kč
A.1.35	přeložka II/305	silnice II. třídy (S 7,5), extravilán, novostavba, rovinaté a pahorkovité území	km	0,145	17 600 000	1,25				3 190 000 Kč
A.1.53	přeložka II/305	místní komunikace (M 11,5/7,5), intravilán, novostavba, rovinaté a pahorkovité území	km	0,112	22 800 000	1,25			1,94	6 192 480 Kč
A.1.51	SO 102	místní komunikace (M 7,5/7,5), extravilán, novostavba, rovinaté a pahorkovité území	km	0,035	14 300 000					500 500 Kč
A.1.57	hosp. sjezdy	polní cesty (P4), extravilán, novostavba	km	0,140	5 400 000					756 000 Kč
A.1.58	chodník k SO 102	stezky pro pěší a cyklisty, novostavba (šíře 3,0m)	km	0,100	5 100 000		0,67			341 700 Kč
A.1.58	cyklostezka	stezky pro pěší a cyklisty, novostavba (šíře 3,0m)	km	0,150	5 100 000		0,83			634 950 Kč
A.2.10	SO 201	silniční S 7,5, novostavba	km	0,061	283 800 000		1,50			25 967 700 Kč
A.2.10	SO 202	silniční S 7,5, novostavba	km	0,021	283 800 000		1,07			6 376 986 Kč
A.2.10	SO 203	silniční S 7,5, novostavba	km	0,021	283 800 000		1,07			6 376 986 Kč
A.2.10	SO 204	silniční S 7,5, novostavba	km	0,133	283 800 000					37 745 400 Kč

Pozn.:
Šířka SO 201 zvětšena o rozšíření v oblouku, pruh pro cyklisty a chodník
Šířky SO 202 a 203 zvětšeny o rozšíření v oblouku
Zemní práce SO 101 zvýšeny s ohledem na potřebu násypů
Rozsah SO 101 navýšen s ohledem na předpokládané sanace a opevnění svahů:
- odhad sanací: $1065 \text{ m}^3 \times 650 \text{ Kč/m}^3 = 692\,250 \text{ Kč}$
- odhad opevnění svahů: $1530 \text{ m}^2 \times 1500 \text{ Kč/m}^2 = 2\,295\,000 \text{ Kč}$

ZÁMĚR PROJEKTU
II/305 Týniště nad Orlicí - Albrechtice nad Orlicí

STRANA 2/3 - VÝPOČET RIZIKOVÉ SLOŽKY NORMATIVŮ SILNICE, MOSTY A TUNELY

Ocenění je zpracováno dle "CENOVÝCH NORMATIVŮ" MD ČR v CÚ 2012 + přepočteno na CÚ 2015 dle indexu SFDI (-1,10%)

ceny jsou uvedeny bez rezervy a bez DPH

Značka normativu	Objekt	Popis	Základní cena ZP	Riziková složka						cena ZP včetně rizikové složky
				umístění stavby	technologický vývoj	enviromentální rizika	externí rizika	legislativní rizika	ekonomická rizika	
	MEZISOUČET	Cena stavby bez normativu "ostatní", včetně rizikové složky								110 482 091 Kč
A.1.35	přeložka II/305	silnice II. třídy (S 7,5), extravilán, novostavba, rovinaté a pahorkovitě území	3 190 000 Kč	12,0%	1,0%	5,0%	2,0%	1,0%	0,0%	3 859 900 Kč
A.1.53	přeložka II/305	místní komunikace (M 11,5/7,5), intravilán, novostavba, rovinaté a pahorkovitě území	6 192 480 Kč	12,0%	1,0%	10,0%	2,0%	1,0%	0,0%	7 802 525 Kč
A.1.51	SO 102	místní komunikace (M 7,5/7,5), extravilán, novostavba, rovinaté a pahorkovitě území	500 500 Kč	12,0%	1,0%	5,0%	2,0%	1,0%	0,0%	605 605 Kč
A.1.57	hosp. sjezdy	polní cesty (P4), extravilán, novostavba	756 000 Kč	12,0%	1,0%	5,0%	2,0%	1,0%	0,0%	914 760 Kč
A.1.58	chodník k SO 102	stezky pro pěší a cyklisty, novostavba (šíře 3,0m)	341 700 Kč	12,0%	1,0%	5,0%	2,0%	1,0%	0,0%	413 457 Kč
A.1.58	cyklostezka	stezky pro pěší a cyklisty, novostavba (šíře 3,0m)	634 950 Kč	12,0%	1,0%	5,0%	2,0%	1,0%	0,0%	768 290 Kč
A.2.10	SO 201	silniční S 7,5, novostavba	25 967 700 Kč	15,0%	1,0%	10,0%	2,0%	1,0%	0,0%	33 498 333 Kč
A.2.10	SO 202	silniční S 7,5, novostavba	6 376 986 Kč	15,0%	1,0%	5,0%	2,0%	1,0%	0,0%	7 907 463 Kč
A.2.10	SO 203	silniční S 7,5, novostavba	6 376 986 Kč	15,0%	1,0%	5,0%	2,0%	1,0%	0,0%	7 907 463 Kč
A.2.10	SO 204	silniční S 7,5, novostavba	37 745 400 Kč	15,0%	1,0%	5,0%	2,0%	1,0%	0,0%	46 804 296 Kč

ZÁMĚR PROJEKTU
II/305 Týniště nad Orlicí - Albrechtice nad Orlicí

STRANA 3/3 - VÝPOČET NORMATIVU "OSTATNÍ" A CELKOVÉ CENY STAVBY

Ocenění je zpracováno dle "CENOVÝCH NORMATIVŮ" MD ČR v CÚ 2012 + přepočteno na CÚ 2015 dle indexu SFDI (-1,10%)
ceny jsou uvedeny bez rezervy a bez DPH

Značka normativu	Objekt	Popis	mj	počet mj	Základní cena normativu	koeficient zemních prací	koeficient šířky	koeficient výšky mostů	koeficient rozsahu	Základní cena ZP
CELKEM		Cena stavby dle normativů v CÚ 2015								143 030 225 Kč
CELKEM		Základní cena stavby dle CENOVÝCH NORMATIVŮ MD ČR (CÚ 2012)								144 621 057 Kč
PŘENOS		Cena stavby bez normativu "ostatní", včetně rizikové složky								110 482 091 Kč
MEZISOUČET		Základní cena normativu "ostatní"								34 138 966 Kč
B.1.1	Ostatní	všeobecné položky - extravilán	%	6,0%	110 482 091 Kč					6 628 925 Kč
B.2.1	Ostatní	přípravné práce - extravilán	%	5,0%	110 482 091 Kč				1,30	7 181 336 Kč
B.3.1	Ostatní	vodohospodářské objekty - extravilán	%	6,0%	110 482 091 Kč					6 628 925 Kč
B.4.1	Ostatní	inženýrské sítě - extravilán	%	3,7%	110 482 091 Kč					4 087 837 Kč
B.5.1	Ostatní	zabezpečovací a ochranná opatření - extravilán	%	3,7%	110 482 091 Kč					4 087 837 Kč
B.6.1	Ostatní	technologická zařízení - extravilán	%	0,0%	110 482 091 Kč					0 Kč
B.7.1	Ostatní	úpravy ploch - extravilán	%	5,0%	110 482 091 Kč					5 524 105 Kč

Pozn.: Rozsah přípravných prací upraven s ohledem na nutnost demolice stávajících mostů