

Č. změny	Popis/důvod změny	Datum	Provedl

KM 38,235 - KM 37,849

<i>Zodp. projektant</i> Ing. S. Janák	<i>Vypracoval</i> Bc. P. Syrovátka	<i>Č. zakázky</i> 037/14	<i>DiK</i> Janák, s.r.o. Dopravně inženýrská kancelář Revoluční 207 TRUTNOV
<i>Místo</i> Hostinné	<i>Kraj</i> Královéhradecký	<i>Datum</i> 11.2014	
<i>Investor</i> Královéhradecký kraj, Pivovarské nám. 1245, Hradec Králové			
			<i>Stupeň</i> PDPS
REKONSTRUKCE SILNICE II/325 A030 - A029 HOSTINNÉ - KRPA SO.102 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ			<i>Měřítko</i> -
			C.2.8
VÝKAZ VÝMĚR			

**VÝKAZ VÝMĚR****Stavba:** 90124x 037/14 REKONSTRUKCE SILNICE II/325 - HOSTINNÉ - KRPA**Objekt:** 90124x-2 SO.102 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ**Rozpočet:** 90124x-2 SO.102 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ**Objednavatel:** Královéhradecký kraj, Pivovarské nám. 1245, Hradec Králové**Zhotovitel dokumentace:** DiK Janák, s.r.o.**Zhotovitel:****Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:** Bc. P. Syrovátka**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 27.11.2014**Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.7

POLOŽKY VÝKAZU VÝMĚR

Stavba: 90124x 037/14 REKONSTRUKCE SILNICE II/325 - HOSTINNÉ - KRPA
Objekt: 90124x-2 SO.102 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ
Rozpočet: 90124x-2 SO.102 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	02710	R	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY PRŮMYSLYVÝM AREÁLEM - zabezpečení průjezdu průmyslovým areálem (fy. KRPA nebo slévárna) dle možností zhotovitele - ostraha průjezdného úseku - ovládání bran v mimopracovní době - vyznačení průjezdného úseku - oprava průjezdného úseku - SSZ ve zúženém profilu vozovky v areálu - vyrovnaní pojížděných ploch v zúženém profilu vozovky pro využití vozidel pro přepravu osob	KČ	1,000		
2	02980	R	DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ projednání včetně případné dokumentace	SOUBOR	1,000		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
9			Ostatní konstrukce a práce				
3	911CA1		SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ N2 VÝŠ 0,8M - DODÁVKA, MONTÁŽ A DEMONTÁŽ dodávka, montáž, přesuny po celou dobu realizace stavby, včetně přemísťování na celé stavbě, konečná demontáž OSAZENÍ SVODIDLA V AREÁLU fy KRPA: celková délka:40=40.000 [A]	M	40,000		
4	914164	R	DOPRAV ZNAČKY ZÁKL VEL HLINÍK FÓLIE TŘ 1 - DOD, MONT, DEMONT, PŘESUN dodávka, montáž, přesuny po celou dobu realizace stavby, včetně přemísťování značek na celé stavbě, konečná demontáž výkresy C.2.2, C.2.3, C.2.4, C.2.5, C.2.6 a C.2.7 PRO OBJÍŽDKOVOU TRASU NAD 3,5 t: B 13:2=2.000 [A] IS 11b:28=28.000 [B] E 13:2=2.000 [C]	KUS	96,000		



3.6.1.7

POLOŽKY VÝKAZU VÝMĚR

Stavba: 90124x 037/14 REKONSTRUKCE SILNICE II/325 - HOSTINNÉ - KRPA
Objekt: 90124x-2 SO.102 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ
Rozpočet: 90124x-2 SO.102 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			PRO OBJÍŽDKOVOU TRASU DO 3,5 t: B 13:3=3.000 [D] IS 11b:13=13.000 [E] PRO OBJÍŽDKOVOU TRASU PRO BUS: B 1:4=4.000 [F] IP 10a:2=2.000 [G] IS 11b:22=22.000 [H] E 13:7=7.000 [I] ZÁSOBOVÁNÍ KRPA (1. + 2. ETAPA): IS 11b:3=3.000 [J] PRO MÍSTNÍ ÚPRAVU - UZAVÍRKA 1 PRUHU V DÉLCE CCA 140 m: A 10:2=2.000 [K] A 15:2=2.000 [L] B 20a:2=2.000 [M] B 26:2=2.000 [N] C 4a:1=1.000 [O] C 4b:1=1.000 [P] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N+O+P=96.000 [Q]				
5	914464	R	DOPRAV ZNAČ 100X150CM HLINÍK FÓLIE TŘ 1 - DOD, MONT, DEMONT dodávka, montáž a přesuny po celou dobu realizace stavby, konečná demontáž výkresy C.2.2 a C.2.3 PRO OBJÍŽDKOVOU TRASU NAD 3,5 t: IP 22:12=12.000 [A] IS 11a:12=12.000 [B] PRO OBJÍŽDKOVOU TRASU DO 3,5 t: IP 22:5=5.000 [C]	KUS	33,000		



3.6.1.7

POLOŽKY VÝKAZU VÝMĚR

Stavba: 90124x 037/14 REKONSTRUKCE SILNICE II/325 - HOSTINNÉ - KRPA
Objekt: 90124x-2 SO.102 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ
Rozpočet: 90124x-2 SO.102 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			IS 11a:4=4.000 [D]				
			Celkem: A+B+C+D=33.000 [E]				
6	915323	R	VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - DOD, POKLÁDKA A ODSTRANĚNÍ dodávka a montáž po celou dobu realizace stavby, konečná demontáž výkres C.2.7 V5 - PRO MÍSTNÍ ÚPRAVU - UZAVÍRKA 1 PRUHU V DÉLCE CCA 140 m: počet uzavřených úseků (předpoklad) x počet v 1 uzavírce x délka x šířka:6*2*3,5*0,5=21.000 [A]	M2	21,000		
7	916114	R	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ TYPU 1 - DOD, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ, PŘESUN dodávka, montáž a přesuny po celou dobu realizace stavby, včetně přemísťování na celé stavbě, konečná demontáž výkres C.2.7 NA A15 PRO MÍSTNÍ ÚPRAVU - UZAVÍRKA 1 PRUHU V DÉLCE CCA 140 m : celkový počet:2=2.000 [A]	KUS	2,000		
8	916124	R	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ TYPU 1 SOUPRAVA 3KS - DOD, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ, PŘESUN dodávka, montáž a přesuny po celou dobu realizace stavby, včetně přemísťování na celé stavbě, konečná demontáž výkres C.2.7 NA Z2 PRO MÍSTNÍ ÚPRAVU - UZAVÍRKA 1 PRUHU V DÉLCE CCA 140 m : celkový počet:2=2.000 [A]	KUS	2,000		
9	916154	R	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA (2 KS SEMAFORŮ) - DODÁVKA, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ, PŘESUNY dodávka, montáž a přesuny po celou dobu realizace stavby, včetně přemísťování na celé stavbě, konečná demontáž výkres C.2.7 PRO MÍSTNÍ ÚPRAVU - UZAVÍRKA 1 PRUHU V DÉLCE CCA 140 m : celkový počet:1=1.000 [A]	KUS	1,000		
10	916314	R	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - DODÁVKA, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ, PŘESUN dodávka, montáž a přesuny po celou dobu realizace stavby, včetně přemísťování	KUS	4,000		



3.6.1.7

POLOŽKY VÝKAZU VÝMĚR

Stavba: 90124x 037/14 REKONSTRUKCE SILNICE II/325 - HOSTINNÉ - KRPA
Objekt: 90124x-2 SO.102 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ
Rozpočet: 90124x-2 SO.102 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			značek na celé stavbě, konečná demontáž výkresy C.2.4 a C.2.7 PRO OBJÍŽDKOVOU TRASU PRO BUS: celkový počet:2=2.000 [A] PRO MÍSTNÍ ÚPRAVU - UZAVÍRKA 1 PRUHU V DÉLCE CCA 140 m : celkový počet:2=2.000 [B] Celkem: A+B=4.000 [C]				
11	916354	R	SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 1 - DOD, MONT, DEMONT, PŘESUN dodávka, montáž a přesuny po celou dobu realizace stavby, včetně přemísťování značek na celé stavbě, konečná demontáž výkres C.2.7 PRO MÍSTNÍ ÚPRAVU - UZAVÍRKA 1 PRUHU V DÉLCE CCA 140 m : celkový počet:16=16.000 [A]	KUS	16,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem: