

KRAJSKÝ ÚŘAD KRAJE VYSOČINA
Odbor dopravy a silničního hospodářství
Žižkova 1882/57, 586 01 Jihlava, Česká republika
tel.: 564 602 235, e-mail: posta@kr-vysocina.cz

Váš dopis značky/ze dne

Číslo jednací
KUJI 43707/2024

Vyřizuje/telefon
Bc. Lenka Procházková / 564 602 378

V Jihlavě dne
2. 5. 2024

Veřejná zakázka: **II/405 Brtnice - obchvat**

INFORMACE K ZADÁVACÍ DOKUMENTACI Č. 8

Zadavatel Kraj Vysočina, se sídlem Žižkova 1882/57, 586 01 Jihlava, IČO 70890749, v souladu s § 98 a § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, poskytuje následující informace:

Zadavatel obdržel žádost o vysvětlení zadávací dokumentace v tomto znění:

Dotaz č. 1:

SO202 – Most přes místní komunikaci v km 2,689

SO203 – Podchod pro pěší v km 2,560

SO201 – Most přes tok Brtnice a sil. II/403

V poznámce k položce č. 41 - 711509 „OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍÍ“ výkazu výměr SO202 a v poznámce k položce č. 36 - 711509 „OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍÍ“ výkazu výměr SO203 se jedná o aplikaci penetračního nátěru a asfaltového nátěru:

41	711509	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍÍ	M2	1 255,335	0,00	0,00
----	--------	-------------------------------------	----	-----------	------	------

<p>kompletní práce s dodáním a aplikací Np+2xNa celkem nátěry spodní stavby (základy) - $(1,0*3,5*4+0,95*(39,5+50,5+42,3+53,3))+45,7+45,7+40,7+50,7-$ $(0,6*14,15+14,15+13,55+15,7)+2*1,25*2*18,0)=411,230 [A]$ celkem vnitřní plochy n.k. - $(18,5*2+0,7*(14,15+14,15))+1,6*(13,55+15,7)+0,6*(2,3+2,3+0,7+0,7)) =$ $107,210 [B]$ celkem vnější stěny n.k. a křídel - $(23,5+23,5+13,2*3,3+13,2*2,8+11,3*4,8+14,8*1,8)+0,6*(3,3+2,8+4,8+$ $1,8) = 216,020 [C]$ celkem NAIP na spodní stavbě celkem rub opěra křídel - $(2*99,5+13,2*0,5*(2,3+6,8))+13,2*0,5*(1,8+6,5)+11,3*0,5*(3,8+6,8)+14,$ $8*0,5*(0,8+6,5)) = 427,750 [D]$ celkem pracovní spára spodní stavby - $0,5*0,6*4+0,5*0,4*4+2*2*18,0*0,5+0,5*(13,2+13,2+11,6+14,7+14,15+1$ $4,15+13,55+15,7) = 93,125 [E]$ Celkem: A+B+C+D+E=1 255,335 [F]</p>
<p>položka zahrnuje: - dodání předepsaného ochranného materiálu - zřízení ochrany izolace</p>

V poznámce k položce č. 76 - 711509 „OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ“ výkazu výměr **SO201** se jedná o aplikaci geotextilií: “kompletní práce ochrany izolace z geotextilie min 600g/m2 nebo 2x300g/m2”:

76	711509	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ	M2	3 244,440	0,00	0,00
<p>kompletní práce ochrany izolace z geotextilie min 600g/m2 nebo 2x300g/m2 celkem opěra 01 - $2,0*58,0+(115,7-$ $63,5)+11,9*1,5+9,9*2,2+52,2+51,2+1,0*(1,7+5,0+5,5)*2+2*37,5=410,630 [A]$ celkem pilíř P2 - $2,25*(12,0+12,0+8,0+8,0)+12*8+2*(2,4+1,2)*(3,5+2,6)$ $=229,920 [B]$ celkem pilíř P3 - $2,25*(12,0+12,0+8,0+8,0)+12*8+2*(2,4+1,2)*(2,7+2,7)+4,8*2*2,7 = 250,800 [C]$ celkem pilíř P4 - $2,25*(12,8+12,8+6,85+6,85)+12,8*6,85+2*(2,4+1,2)*(1,5+1,5)+4,8*2*1,5$ $=212,105 [D]$ celkem pilíř P5 - $2,25*(12,8+12,8+6,85+6,85)+12,8*6,85+2*(2,4+1,2)*(1,5+1,5)+4,8*2*1,5$ $=212,105 [E]$ celkem pilíř P6 - $2,25*(12,0+12,0+8,0+8,0)+12*8+2*(2,4+1,2)*(4,45+3,55)+4,8*2*4,05 = 282,480$ [F] celkem pilíř P7 - $2,25*(12,0+12,0+8,0+8,0)+12*8+2*(2,4+1,2)*(4,65+3,65) =$ $245,760 [G]$ celkem opěra 08 - $2,0*52,9+(107,9-$ $61,0)+11,9*2,25+9,9*2,2+42,5+42,5+1,0*(1,7+5,0+4,0)*2+2*33,5+2,0*4,8+1*4,8$ $= 389,055 [H]$ celkem opěra 01 - $(0,3+7,15)*9,5+55,1+55,1=180,975 [I]$ celkem pilíř P2 - $0,5*(2,4+1,2+2,4+1,2+0,5*4)*2=9,200 [J]$ celkem pilíř P3 - $2,25*(12,0+12,0+8,0+8,0)+12*8+2*(2,4+1,2)*(2,7+2,7)+4,8*2*2,7 = 250,800 [K]$ celkem pilíř P4 - $2,25*(12,8+12,8+6,85+6,85)+12,8*6,85+2*(2,4+1,2)*(1,5+1,5)+4,8*2*1,5$ $=212,105 [L]$ celkem pilíř P5 - $2,25*(12,8+12,8+6,85+6,85)+12,8*6,85+2*(2,4+1,2)*(1,5+1,5)+4,8*2*1,5$ $=212,105 [M]$ celkem pilíř P6 - $0,5*(2,4+1,2+2,4+1,2+0,5*4)*2=9,200 [N]$ celkem pilíř P7 - $0,5*(2,4+1,2+2,4+1,2+0,5*4)*2=9,200 [O]$ celkem opěra 08 - $(0,3+5,3)*9,5+39,7+25,5+2,0*4,8=128,000 [P]$ Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N+O+P=3 244,440 [Q]</p>						
<p>položka zahrnuje: - dodání předepsaného ochranného materiálu - zřízení ochrany izolace</p>						

Žádáme o vysvětlení, který popis je správný a o upřesnění, o jakou ochranu izolace se jedná.

Reakce zadavatele:

Položka č. 711509 vykazuje ochranu izolace spodní stavby z geotextilie o hmotnosti 600 g/m² nebo přípustné 2 x 300 g/m². U objektů SO 201, SO 202 a SO 203 se shodně uvažuje provedení ochrany izolace v místě realizace izolace spodní stavby z NAIP i v plochách realizace Np+2xNa. U objektu SO 201 je popis položky správný. Zadavatel poskytuje upravený soupis prací, ve kterém je u SO 202 a SO 203 popis položky č. 711509 upraven.

Dodavatelé nově poskytnutý soupis prací závazně použijí.

Dotaz č. 2:

SO352 – PŘELOŽKA VODOVODU V KM 1,515

Dle projektové dokumentace přeložka vodovodu bude umístěna ve svahu. O umístění vodovodu do chráničky se nezmiňuje.

Ve výkazu výměr je uvedena položka č. 16 – „Nasunutí plast trub DN do 150 mm do chráničky“:

16	87833	NASUNUTÍ PLAST TRUB DN DO 150MM DO CHRÁNIČKY	M	47,500	0,00	0,00
		vč. středících prvků, koncových manžet				
		47,5=47,500 [A]				
		položka zahrnuje: pojízdná sedla (objímky) případně předepsané utěsnění konců chráničky nezahrnuje dodávku potrubí				

Domníváme se, že výše uvedena položka je v soupisu omylem.

Žádáme o vysvětlení a o případné odstranění položky č.16 z výkazu výměr.

Reakce zadavatele:

Zadavatel poskytuje upravený soupis prací, ve kterém je odstraněna položka č. 16 (č. 87833) u SO 352.

Dodavatelé nově poskytnutý soupis prací závazně použijí.

Prodloužení lhůty pro podání nabídek:

Zadavatel informuje, že vzhledem k provedené změně zadávací dokumentace mění lhůtu pro podání nabídek výše uvedené veřejné zakázky, a to takto:

Konec lhůty pro podání nabídek: **27. 5. 2024 v 10:00 hod.**

Ing. Pavel Bartoš
vedoucí odboru dopravy a silničního hospodářství