



Jihomoravský kraj
Hejtman
Žerotínovo nám. 3/5, 601 82 Brno

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Č. j.: JMK 18924/2013

Sp. zn.: S-JMK 143239/2009 OINV

Všem zájemcům

Vyřizuje: Mgr. Rumlová

Telefon: 541 651 245

Počet listů: 5

Počet příloh/listů: 1/1

Datum: 15.02.2013

**Dodatečné informace č. VIII k zadávacím podmínkám k nadlimitní veřejné zakázce
„Zhotovitel stavby Moravian Science Centre Brno“**

Informace o zadavateli:

Zadavatel: Jihomoravský kraj
Sídlo: Žerotínovo náměstí 3/5, 601 82 Brno
IČ: 70888337
Zastoupený: JUDr. Michalem Haškem, hejtmanem Jihomoravského kraje

Informace o veřejné zakázce:

Název veřejné zakázky: „Zhotovitel stavby Moravian Science Centre Brno“
Druh veřejné zakázky: nadlimitní veřejná zakázka na stavební práce
Forma zadávacího řízení: nadlimitní veřejná zakázka na stavební práce dle ustanovení § 27 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o VZ“)

Ve smyslu ustanovení § 49 zákona o VZ Vám poskytujeme následující dodatečné informace k zadávacím podmínkám:

Dotaz č. 34 (obdržen dne 11. 2. 2013):


Reklamní poutače Z/56 celkem 3 ks, není k tomu výkres, žádáme o zaslání výkresové dokumentace nebo bližší popis. Dle zámečnických výrobků má být tato reklamní plocha potištěna. Jaké parametry má mít potisk (barevně – černobíle)? Žádáme o bližší specifikaci tisku, včetně jejího obsahu.

Informace zadavatele:

Jedná se o následující položku:

630	Z/56	Reklamní tabule 5150+14850+5150/2000 - D+M vč. nosné kce - ocel zinkovaná	kompl	1,00
-----	------	---	-------	------

Popis je uveden v tabulkové části výkresu č. 0837_05_02_005_00 Výpisy výrobků PSV následovně:

	REKLAMNÍ TABULE NA PLOCHÉ STŘEŠE ŠACHTY NÁKLADNÍHO VÝTAHU OCELOVÁ KONSTRUKCE PRO UCHYCENÍ SESTAVY TABULÍ S POTISKEM, KTERÁ BUDE UMÍSTĚNA NA PLOCHÉ STŘEŠE ZDĚNÉ ŠACHTY NÁKLADNÍHO VÝTAHU A VZT ŠACHTY, DO TVARU "U" O ROZMĚŘU cel. 5,15 x 3,00 m + 14,85 x 2,00 m + 5,15 x 3,00 m, CELKEM: 25,18 km, VÝŠKY 2,00 km = 80,30 m ² , PŘI UMÍSTĚNÍ KONSTRUKCE NUTNO ZOHLEDNIT UMÍSTĚNÍ POŽÁRNÍHO ZEBŘÍKU S POTRUBÍM PRO PŘÍVOD POŽÁRNÍ VODY POČET KS: 1 POVRCHOVÁ ÚPRAVA: OCELOVÁ KONSTRUKCE ŽÁROVĚ POZINKOVÁNA REKLAMNÍ POTISK: SAMOLEPÍCÍ FÓLIE S UV LAMINACÍ, HMOTNOST: ~25 kg/m ² , CELKEM ~1260 kg						PODLAŽÍ	
	1st	2st	3st	4st	5st	CELK		
				1	1			

PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY OVĚŘIT ROZMĚRY NA STAVBĚ

Z uvedeného vyplývá, že na vystupující zděné části objektu s výtahovou a vzduchotechnickou šachtou bude umístěn komplet reklamní tabule sestávající ze třech částí uvedených rozměrů, zhotovený včetně kotevní konstrukce z ocelových profilů žárově pozinkovaných o celkové hmotnosti 1260 kg s plošnou výplní ze sendvičových hliníkových kompozitních panelů bílé barvy. Na tuto plochu bude celoplošně umístěna samolepící fólie s UV laminací opatřená reklamní potiskem - pro potřeby nacenění zadavatel upřesňuje - s potiskem plnobarevným 4/0. Plocha panelů a fólie činí 50,30 m². Grafický návrh není v tuto chvíli znám, jeho řešení je součástí jiné veřejné zakázky. Vzhledem k výše uvedenému však není pro nacenění nutný.

Dotaz č. 35 (obdržen dne 11. 2. 2013):

Z/45 a Z/46 – Obklad akustickými deskami – prosíme o akustický výpočet pro stanovení dB pro jejich přesné ocenění

Informace zadavatele:

Zadavatel v příloze přikládá akustickou studii. Soubor je označen *příloha_d_i_VIII_MSCB_akusticka_studie*.

Dotaz č. 36 (obdržen dne 11. 2. 2013):

Generální klíč – Jakou bezpečnostní třídu má mít systém generálního klíče pol. 551 a pol.552 (MSCB stavba 10-2012 – VV)? Případně jaký je požadavek na patentovou ochranu.

Informace zadavatele:

Zadavatel upřesňuje bezpečnosti třídu systému generálního klíče na hodnotu 3.

Dotaz č. 37 (obdržen dne 11. 2. 2013):

Ve výkazu výměr je položka č. 54 Poplatek za skládku sutí 5% příměsí – DUFONEV Brno – musíme použít tuto firmu? Vidíme rozpor mezi dokumentem „Podmínky zadávacího řízení“ a touto položkou. Viz část: „...místo pro uložení vytěžené zeminy (není-li zemina umístěna do konstrukcí v rámci stavby) i místo pro uložení vybouraných hmot si zajišťuje uchazeč podle svého technologického plánu. Do nabídkové ceny

pak musí uchazeč zakalkulovat skutečné náklady podle skutečné odvozní vzdálenosti bez ohledu na to, jaká vzdálenost je uvedena v popise položky. ...“

S odkazem na znění Zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách § 45 odstavec 2 žádáme o stanovení jasných požadavků tak, aby byl splněn především požadavek na jednoznačnost. Není možné, aby si každý uchazeč zvolil vlastní parametry odvozu na skládku, protože tyto nabídky nebyly z pohledu zákona porovnatelné (každý to dle výkazu výměr může uvažovat jinak).

Informace zadavatele:

K dotazu č. 37 zadavatel uvádí, že předmět veřejné zakázky je v podmínkách zadávacího řízení jednoznačně definován včetně stanovení technických podmínek. K položce č. 54 Poplatek za skládku suti 5% příměsí – DUFONEV Brno zadavatel uvádí, že uchazeč bude postupovat při ocenění této položky včetně všech souvisejících položek v souladu s textem uvedeným v podmínkách zadávacího řízení, tj. bodem 13.4. Položkové rozpočty a výkaz výměr odstavcem 13.4.6.

Dotaz č. 38 (obdržen dne 11. 2. 2013):

Z/71 – Kotvící systém na ploché střeše – prosíme o bližší specifikaci (parametry, delky lan atd..) a výkres umístění kotvících bodů.

Informace zadavatele:

Kotvící systém označený v tabulkové části výkresu č. 0837_05_02_005_00 Výpisy výrobků PSV Z/71 – Kotvící systém na ploché střeše je v soupisu prací uveden v následující položce:

304	95.03	Zabezpečovací systém proti pádu osob (např. systém TOPSAFE) - D+M	soubor	1,00
-----	-------	---	--------	------

Označení dodavatele je zde uvedeno jako jeden z možných způsobů řešení kotvícího systému. Každé z možných řešení systému zajištění proti pádu osob je odvislé od zvoleného dodavatele konkrétního systému. Obecně lze konstatovat, že systém má zajistit ochranu po celém obvodu střechy, z čehož vyplývá délka obvodového kotevního montážního lana z ušlechtilé oceli 300m, při uplatnění zásady maximální vzdálenosti kotevních lanových úchytlů 7,5m je třeba počítat se 40 úchyty kotvenými do trapézového plechu při maximální tloušťce izolačního souvrství 0,35 m.

Dotaz č. 39 (obdržen dne 11. 2. 2013):

Objekt IO 01 Přeložka VO požaduje umístění ochranných rámců pro stožáry VO

EKM2035-2D2-5-35. Ochranný rám stožárů na parkovišti.

Žádáme zadavatele o sdělení, ve které části kterého výkazu výměr jsou tyto ochranné rámy obsaženy.

Informace zadavatele:

Přeložka veřejného osvětlení je součástí objektu IO 01 – PŘÍPRAVA ÚZEMÍ. V soupise prací *MSCB stavba 10-2012 – VV* je na listu *IO.01 IO.01.1 pol* v následující položce

Díl:	M21	Elektromontáže		
48	M21.01	Přeložka VO dle podrobného propočtu	kompl	1,00

odkaz na samostatný soupis prací *IO 01 přel. VO*, kde je v souboru *Silnoproud MSCB IO01 VV* na listu *kuso* položka, obsahující stožáry včetně ochranných rámců

Stožár JB10 "Brno" oboustranně zinkovaný s manžetou +	6	ks
---	---	----

ochranný rám		
--------------	--	--

Dotaz č. 40 (obdržen dne 11. 2. 2013):

V dokladové části je doloženo vyjádření O2 na jinou stavbu

Vyjádření pracoviště ochrany sítě společnosti Telefónica Czech Republic, a.s. ke stavebnímu řízení pro stavbu: „ D+D Park Kosmonosy – úprava tras inženýrských sítí“.

Vyjádření UPS skončila platnost 20.1.2013

Doložené Povolení změny dokončené stavby č.j. 100084067/UHNL/STU/002 vydané 1.11.2010 nemá uvedeno, kdy nabylo právní moci.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.

Žádáme zadavatele o doplnění platných vyjádření a povolení

Informace zadavatele:

Zadavatel uvádí, že do rozsahu zhotovení stavby MSCB uvedených v obchodních podmínkách, které jsou součástí zadávací dokumentace, patří i následující práce a činnosti:

II.2..2. zaměření a vytýčení veškerých inženýrských sítí, včetně zjištění podmínek jejich vlastníků a správců pro realizaci stavby MSCB dle této smlouvy a následné zabezpečení jejich zpětného protokolárního předání jejich správcům;

Případné ukončení platnosti současného vyjádření správců sítí sloužícího pro potřebu zpracování zadávací dokumentace a provedení stavebního řízení nemá v tuto chvíli vliv na nabídkovou cenu. Jejich aktualizace je součástí výše uvedené činnosti zhotovitele.

Zadavatel poskytuje soubor označený příloha_d_i_VIII_prodlouzeni_stavebni_povoleni_mscb, který obsahuje rozhodnutí, kterým se prodlužuje platnost stavebního povolení č.j. 100084067/UHNL/STU/002 ze dne 1.11.2010. Toto rozhodnutí nabylo právní moci 5.12.2012.

Dotaz č. 41 (obdržen dne 11. 2. 2013):

Vyjádření Technických sítí Brna obsahuje podmínku:

Přečíslování stávajících stožárů a očíslování nových stožárů evidenčními čísly provede TSB a.s. za úhradu. Úhradu nákladů za přečíslování provedte u pana Vašíčka, tel.č. 545424094. Náklady činí 72kč/světelné místo. Tuto částku je nutné zahrnout do rozpočtu stavby.

Žádáme zadavatele o sdělení, ve které části kterého výkazu výměr mají být tyto náklady obsaženy.

Informace zadavatele:

Náklady na přečíslování a očíslování stožárů jsou zahrnuty do položky *montáž soupisu prací IO 01 přel. VO*, uvedené v souboru *Sílnoproud MSCB IO01 VV* na listu *Rekapitulace*

JUDr. Věra Vojáčková
ředitelka Krajského úřadu Jihomoravského kraje
na základě pověření hejtmána Jihomoravského kraje
ze dne 17. 12. 2012 č. j. JMK 140 297/2012