

DODATEČNÉ INFORMACE

Zadavatel: Severní energetická a.s.
se sídlem Václava Řezáče 315, 434 01 Most
IČ: 28677986

Zastoupený: PELIKÁN KROFTA KOHOUTEK advokátní kancelář s.r.o.
Tyršův dům, Újezd 450/40, 118 01 Praha 1 – Malá Strana
IČ: 275 92 936
jednající Mgr. Augustinem, jednatelem

VEŘEJNÁ ZAKÁZKA:

„Servis pásů pásové dopravy“

V souladu s ustanovením § 49 zákona č. 137/2006, o veřejných zakázkách v platném znění, Vám sdělujeme dodatečné informace k zadávacím podmínkám ve věci veřejné zakázky „**Servis pásů pásové dopravy**“, zveřejněné ve Věstníku veřejných zakázek pod ev. č. VZ 488802.

Dotaz 1

Jaký bude postup řešení případných reklamací spojů a prací, které provedl Renogum před 1.1.2015?

Odpověď

Tyto reklamace budou řešeny dle současné smlouvy s Renogum (platné do 31. 12. 2014)

Dotaz 2

Bod SoD č. 1.1. – kontrolu pásem - jaký způsob, v jakém rozsahu a co s výsledkem?

Odpověď

Na žádost objednavatele provést kontrolu stanovených pásových dopravníků (hodinová sazba)

Na žádost objednavatele provést kontrolu demontovaného pásma (hodinová sazba)

Dotaz 3

Bod SoD č. 1.1. – jakým způsobem má být vedena evidence sbaleného demontovaného pásma a jak a komu bude předávána? Evidence nového pásma se nepožaduje?

Odpověď

- **Excel soubor, aktualizovaný při změnách (hodinová sazba)**

Dotaz 4

Bod SoD č. 1.1. – jaký způsob mechanického spojování se používá?

Odpověď

- **Velmi málo používaný způsob (máme na ÚU na separátorech) spojení typu „Aligátor“ (hodinová sazba)**

Dotaz 5

Bod SoD č. 1.1. – kontrolní činnost – jaký způsob, v jakém rozsahu a co s výsledkem?

Odpověď

- **Viz odpověď na dotaz č. 2**

Dotaz 6

Bod SoD č. 1.1. – úklid po činnosti – bude určeno složiště? Likvidace materiálu je požadována po dodavateli a nebo si jí bude zajišťovat objednatel?

Odpověď

- **Úklid po typizované činnosti (3.1) zajišťuje dodavatel (na své náklady)**
- **Úklid po činnosti v hodinové sazbě, zajišťuje dodavatel (hodinová sazba), nebude-li dohodnuto jinak**

Dotaz 7

Bod SoD č. 1.8. – Převzetí díla. Jak bude postupováno, když objednatel dílo nepřevzme? Musí být stanoven postup řešení – nebezpečí zprodlení.

Odpověď

- **Nepřevzme-li objednatel řádně a včas dokončené dílo, nemůže se zhotovitel z tohoto důvodu dostat do prodlení.**

Dotaz 8

2) Bod SoD č. 3.1. – je uvedeno, že ceny níže uvedené zahrnují veškeré náklady na provedení Díla, včetně přípravných prací. Požadujeme přesně specifikovat, co vše je zahrnuto do přípravných prací.

- **Přípravné práce zahrnují manipulace s pasem přímo spojené s realizací díla (provedení spoje, TO)**
 - **Najetí pásu na požadované MM**
 - **Zajištění pásového dopravníku (dle platných BP objednatele, silové zajištění provádí pracovníci SUB na náklady objednatele)**
 - **Zajištění pásu proti ujetí (zaklémování)**
 - **Říznutí pásu**
 - **Provedení spoje (TO) ... jsou součástí typ**
 - **Uvolnění zajištění (klem)**

- **Odjištění pásu (při silovém zajištění zažádání odjištění, které provedou pracovníci SUB na náklady objednatele)**

Dotaz 9

Bod SoD č. 3.2. – Požadujeme přesně definovat, co vše zahrnuje veškerá příprava pro provedení Díla.

Odpověď

- **Viz odpověď na dotaz č. 8**

Dotaz 10

Bod SoD č. 3.4. – úplata nezahrnuje spotřební materiál (spojovací materiál, krycí vrstvy, gumodrásací kotouče, brusné kotouče apod.) Požadujeme přesně specifikovat, co znamená apod., aby nedošlo k neshodě.

Odpověď

- **Vše, co je potřeba pro provedení díla, např. pro „Provedení teplé spoje na pásu P1600/4 o šířce 1200 mm.**

Dotaz 11

Bod SoD č. 4.3.3. – Není patrné, zda-li se míra reklamací bere z podaných a nebo uznaných reklamací. Požadujeme ve SoD přesně specifikovat.

Odpověď

- **Bod 4.3.3 bude předmětem jednání v rámci jednání o nabídkách – tj. smlouva může být v rámci jednání v tomto bodě upřesněna.**

Dotaz 12

Bod SoD č. 5.3. – proč je ve smlouvě uvedeno, že zhotovitel je povinen mít nepřetržitě k dispozici kolový traktor? Je-li možné použít jinou mechanizaci (např. buldozer), není nutné, aby zhotovitel měl k dispozici kolový traktor.

Odpověď

- **Zadavatel připouští v této souvislosti doplnit text návrhu smlouvy např. takto: „mechanizaci s min. výkonem motoru 74 kW / 414 Nm v případě potřeby s navijákem o výkonu min 80 kW na kolovém podvozku, při potřebách použití u dílny nebo na pásovém, pro použití v terénu“.**

Dotaz 13

Bod SoD č. 5.8. – Proč jsou ve SoD uvedeny technické parametry mechanizace?

Odpověď

- Stanovený výkon je parametr, který určuje rozsah, ve kterém si zajišťuje dodavatel pomocnou mechanizaci a hranici od které pomocnou mechanizaci zajišťuje objednavatel.

Dotaz 14

Bod Sod č. 8.1. – Vzhledem k tomu, že dílem je i oprava pásu za tepla či studena, požadujeme upřesnit, zda-li i na takto provedené opravy se vztahuje záruční doba 12 měsíců. Vzhledem k charakteru může být u některých oprav (zejména studených) problém jednoznačně při řešení reklamace stanovit, zda-li oprava byla provedena správně a nebo poškození opravy je na straně objednatele způsobené báňským provozem.

Odpověď

- Poškození, které je zaviněno technologickou nekází při provozování pásma nevyklučujeme. V reklamačním protokolu se vyjadřují obě strany, po té přijmou závěr.

Dotaz 15

Může zadavatel zajistit zázemí pro zaměstnance zhotovitele a prostor pro případné drobné opravy přímo na lokalitě zadavatele? Velikost haly cca 1200 m². Je-li možné s jeřábem o nosnosti min 12,5 tuny. V případě, že ano, tak za jakou úplatu?

Odpověď

- V případě, že nebude možné pro „Servis pásů pásové dopravy“ využívat objekt, který pro uvedenou činnost využívá firma RENOGUM a.s. může objednatel nabídnout pronájem níže uvedené budovy:

název	plocha (m ²)	výše ročního nájmu (Kč)	
		á m ²	celkem
hala	1 220	630	768 600
jeřáby (3t + 10t)			53 500
ostatní služby *	1220	84	102 480
Celkem			924 580

* ostatní služby zahrnují: zelená a zimní údržba, veřejné osvětlení, podíl na využití systému shromažďování, třídění a přepravy, využívání a odstraňování odpadu podobného komunálnímu odpadu, který je zavedený v místě plnění této smlouvy. nezahrnují: energie

Dotaz 16

Může zadavatel pro zhotovitele zajistit parkovací místa pro 5 nákladních a 2 osobní automobily, včetně možnosti mytí. Cena za pronájem místa a mytí vozidel?

Odpověď

- V jakém prostoru, souvisí to s bodem 15? Pokud ano, zhotovitel může zajistit požadovaná parkovací místa u uvedené haly.

- Cena za parkování je obsažena v ostatních službách
- Cena mytí je předmětem dalšího jednání s firmou Czech Coal POWER s.r.o., případně firmou DTS Vrbenský a.s. a pohybuje se ve výši: nákladní: cca 600,- a užitkové: 300,- Kč za jedno umytí.

Dotaz 17

Může zadavatel pro zhotovitele zajistit šatnování a koupelnování v zařízení zadavatele. V případě, že ano, tak za jakou úplatu?

Odpověď

- Ano.
- Cena za šatnu + koupání: 920,- Kč á měsíc á osoba

Dotaz 18

Může zadavatel pro zhotovitele zajistit stravování v zařízení zadavatele. V případě, že ano, tak za jakou úplatu?

Odpověď

- Ano
- Cena: oběd ... 61,- Kč (s DPH); oběd s polévkou ... 77,- (s DPH)
 - Lze platit na fakturu (smlouva s dodavatelem)
 - Lze platit přímo (stravenky / hotovost)

Dotaz 19

Požadujeme předložit počty teplých spojů, studených spojů, teplých oprav a studených oprav zhotovených za rok 2013.

Odpověď

Seven: lokalita ČSA - rok 2013			
Přehled vybraných činností servisu dopravních pásů			
	skryvka	Uhlí	ÚU
Teplá spoj	235	63	
T.O. provoz	257	50	
Skobování průrazu	33	15	
T.O. dílna	64	20	
Teplá spoj BAGRY+SV	18	20	
Studená spoj	8	5	26
Oprava za studena	0	2	196