



OBJEDNÁVKA – SMLOUVA O POSKYTOVÁNÍ SLUŽEB

č. objednatele: 19ZA-002061

173-12208-2016

č. zhotovitele:

OBJEDNATEL:

Ředitelství silnic a dálnic ČR

Na Pankráci 56

140 00 Praha 4

POSKYTOVATEL:

Název:Hydrogeologická společnost s r.o.

sídlo: U národní galerie 478

156 00 Praha 5

zastoupený:

Ve věcech smluvních: [REDACTED]

Ve věcech technických: [REDACTED]

Zastoupený:

[REDACTED]

Bankovní spojení: [REDACTED]

Číslo účtu: [REDACTED]

IČ: 65993390

DIČ: CZ65993390

ISPROFIN: 500 115 0009

Bankovní spojení:

Číslo účtu: [REDACTED]

IČ: 26473330

DIČ: CZ26473330

Registrován u: Měst.soudu v Praze

Odd.C, vložka 84506

Dle naší dohody u Vás objednáváme poskytnutí služeb za následujících podmínek:

I. Předmět plnění:

1. Název předmětu plnění: „D5 518 Monitoring odpadních dešťových vod ze SN a RN a měření sedimentů.“

2. Bližší popis služeb dle cenové nabídky

Podrobná specifikace služeb: Předmětem plnění smlouvy je monitoring odpadních dešťových vod ze SN a RN a měření sedimentů. Odběry a rozbory vod vytékajících z dešťových usazovacích nádrží u dálnic D0, D5 a areál SSÚD 8, dle cenové nabídky v předepsaných časových intervalech.

3. Místem poskytování/předání služeb je D0 81,900 – 28,500

D5 4,000

Areál SSÚD 8 Rudná, Masarykova 963, 252 19

4. Poskytovatel se zavazuje na písemnou nebo elektronickou výzvu objednatele provést sjednané služby.

Objednatel se zavazuje zaplatit za služby poskytnuté v souladu s touto smlouvou sjednanou cenu.

5. Obchodní podmínky

A) záruční doba: nepoužije se

B) zajištění jakosti/ kvalitativní požadavky: dle schváleného provozního řádu

C) pojištění: Zadavatel nepožaduje v souvislosti s realizací díla sjednat pojištění.

II. Doba plnění

Poskytování služeb bude zahájeno 15.7.2016 po podpisu této smlouvy. Doba pro dokončení a předání služeb je do 31.12.2016.

III. Cena

Cena služeb je stanovena dohodou smluvních stran jako maximální.

128 547 ,- Kč (bez DPH)

26 995 ,- Kč (DPH)

155 542 ,- Kč (včetně DPH)



Specifikace ceny je rozepsána v příloze této smlouvy. Součástí této ceny je dokončení a předání služeb a odstranění veškerých vad poskytovaných služeb.

IV. Platební podmínky

1. Cena bude uhrazena dílčími fakturami na účet poskytovatele s termínem splatnosti 30 dnů ode dne prokázaného doručení faktury. Fakturu lze předložit nejdříve po protokolárním převzetí služeb objednatelem, po odstranění všech vad a nedodělků poskytovatelem.
2. Fakturované částky bude odpovídat oceněnému rozpisu služeb uvedenému ve specifikaci ceny, která je nedílnou součástí této objednávky.
3. Faktura musí obsahovat veškeré náležitosti předepsané § 28 zákona č. 235/04 Sb. tak, aby bylo naprosto zřejmé, že slouží rovněž pro daňové účely.
4. Objednatel neposkytuje žádné zálohy, ani dílčí plnění.

V. Smluvní sankce

1. Za prodlení s poskytováním služeb, resp. za prodlení s předáním výstupů služeb, se poskytovatel zavazuje uhradit objednateli dohodnutou smluvní pokutu ve výši 0,1% z ceny nedodaných služeb a to za každý i započatý den prodlení, maximálně však 10% z ceny nedodaných služeb.
2. Vzájemné ujednání o smluvní pokutě nevylučuje povinnost poskytovatele uhradit objednateli škodu, která vznikne v souvislosti s nesplněním jeho závazků vyplývajících ze smluvního vztahu.

VI. Řešení sporů

Obě smluvní strany se zavazují řešit veškeré spory, vyplývající ze závazků z této smlouvy, především dohodou.

VII. závěrečná ustanovení

1. Tato objednávka zavazuje poskytovatele i objednatele ke splnění závazků a po potvrzení oběma smluvními stranami nahrazuje Smlouvu o poskytování služeb.
2. Specifikace a ujednání obsažené v této smlouvě je možné měnit pouze písemnou formou odsouhlasenou oběma smluvními stranami.
3. Pokud není ve smlouvě a jejích přílohách stanoveno jinak, řídí se vztahy založené na základě jejího oboustranného podpisu zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Občanský zákoník“).
4. Pro vyloučení pochybností obě smluvní strany vylučují aplikaci ustanovení § 2909 Občanského zákoníku.
5. Na důkaz souhlasu zašlete písemně 4x potvrzené vyhotovení objednávky zpět na naši adresu, z nichž následně 2 obdrží objednatel a 2 poskytovatel.
6. Objednatel upozorňuje, že vylučuje možnost přijetí objednávky dle § 1740 odst. 3, věta první, Občanského zákoníku. Přijetí objednávky s jakýmkoli, byť i nepodstatnými, dodatky nebo odchylkami nebude považováno za její přijetí, ale za nový návrh k jednání.

V Rudné dne

14 -07- 2016

Za objednatele:

Přílohy: Cenová nabídka
Doklad o absolvování BOZP
Předání staveniště

POLOŽKOVÝ ROZPOČET
monitoringu vod vytékajících ze SN a RN
a měření sedimentu ve správě SSÚD Rudná u Prahy
- období 1.7.2016 do 31.12.2016 -

provozní označení		stavební označení	rozsah stanovení	jedn. cena	p.j.	celkem
D0 (SOKP) úsek 512						
1	SN-1	SN2			1	
2	SN-2	SN1			1	
D0 (SOKP) úsek 513						
3	SN-3	SN7	C ₁₀ -C ₄₀ + NL + Cl		2	
			CH1		1	
4	SN-4	SN5	C ₁₀ -C ₄₀ + NL + Cl		2	
			CH1		1	
5	SN-5	SN4	C ₁₀ -C ₄₀ + NL + Cl		2	
			CH1		1	
6	SN-6	SN3	C ₁₀ -C ₄₀ + NL + Cl		2	
			CH1		1	
7	SN-7	SN2 (ve zkušebním provozu)	C ₁₀ -C ₄₀ + NL + Cl		2	
			CH1		1	
8	SN-8	SN1A + SN1B	C ₁₀ -C ₄₀ + NL + Cl		8	
Cholupický tunel			pH		2	
D0 (SOKP) úsek 514						
9	SN-9	SN1	C ₁₀ -C ₄₀ + NL + Cl		1	
10	SN-10	SN1-1			1	
11	SN-11	SN2			1	
12	SN-12	SN3			1	
13	SN-13	SN4			1	
Radotínský potok	Radotínský potok NAD		CH2		1	
	Radotínský potok POD		CH2		1	
	Skalní potok (Slavičí údolí)		CH2		1	
	Lochkovský potok NAD		C ₁₀ -C ₄₀ + NL + Cl + CH2		1	
	Lochkovský potok POD				1	
Lochkovský tunel			pH		2	
D0 (SOKP) úsek 515-517						
14	SN-14	515 - SO 1322	C ₁₀ -C ₄₀ + NL + RL + Cl		2	
15	SN-15	515 - SO 2314	C ₁₀ -C ₄₀ + NL + RL + Cl		2	
16	SN-16	515 - SO 2315a	C ₁₀ -C ₄₀ + NL + RL + Cl		2	
17	SN-17	516 - SO 3520	C ₁₀ -C ₄₀ + Cl		1	
18	SN-18	516 - SO 3521	C ₁₀ -C ₄₀ + Cl		1	
19	SN-19	517 - SO 3556	C ₁₀ -C ₄₀ + NL + RL + Cl		2	
D5						
20	SN Drahečice	LAPOL Drahečice	C ₁₀ -C ₄₀ + NL + Cl + CHSK-Cr + BSK ₅		2	
21	SN Rudná	LAPOL Rudná			2	
areál SSÚD						
22	SN - areál SSÚD		C ₁₀ -C ₄₀ + NL + Cl		2	
laboratorní poplatky *					50	
laboratorní práce celkem						
provedení odběrů **			ostatní		36	
			SN-8 (513)		8	
			D5 + areál SSÚD		6	
měření sedimentu					44	
příprava, sled a řízení prací (hod)					40	
shrnující zpráva # - zhodnocení období 07/2016 - 12/2016 (6 paré)					1	
Provedení odběrů, analýz a dalších měření - CELKEM						111 780 Kč
Režijní náklady (komunikace, jednání, konzultace, instruktáž, inženýring) 15%						16 767 Kč
CELKEM bez DPH						128 547 Kč

* převzetí, evidence a skartace vzorků, příprava vzorkovnic

** odběr vzorků zahrnuje náklady na dopravu, zajištění vzorkovnic a dodání do akreditované laboratoře

včetně zaslání výsledků na Povodí Vltavy, správce toků (MHMP) a příp. příslušným vodoprávním úřadům

Identifikace a kontaktní údaje:

Název: Hydrogeologická společnost, s.r.o.

Sídlo: U Národní galerie 478, 156 00 Praha 5

Osoba oprávněná ve věcech smluvních: [redacted]

Osoba oprávněná ve věcech technických: dltto

Kontaktní spojení: tel. [redacted]

Bankovní spojení: [redacted]

č.ú. [redacted]

ICO/DIC: 26473330 / CZ26473330

Doklad o absolvování školení

v bezpečnosti a ochraně zdraví při práci na dálnicích/rychlostních silnicích a silnicích I. třídy ve smyslu směrnice generálního ředitele ŘSD ČR

„Pravidla bezpečnosti práce na dálnicích a silnicích“

Firma: HYDROGEOLOGICKÁ SPOLEČNOST, s.r.o.
Adresa: V NÁRODNÍ GALERIE 478
156 00 PRAHA 5 - ZBRASLAV
IČ: 26473330
Datum: 21.1.2015
Místo školení: PRAHA
Školení provedl:

Školení bylo provedeno v souladu s „Metodikou školení zaměstnanců cizích zhotovitelů“ ze dne 27. 1. 2009 se zaměřením na ustanovení Směrnice GR ŘSD ČR č. 4/2007 týkající se bezpečnosti práce na dálnicích/rychlostních silnicích a silnicích I. třídy a na související předpisy BOZP. Ověření znalostí bylo provedeno pohovorem.

V rámci školení byly předány tyto materiály:

- Metodika školení BOZP zástupcům cizích zhotovitelů,
- Směrnice GR ŘSD ČR č. 4/2007 „Pravidla bezpečnosti práce na dálnicích a silnicích“,
- Hodnocení rizik ohrožení bezpečnosti a zdraví zaměstnanců provádějících práce na dálnicích a silnicích za provozu.

Před zahájením prací výše uvedení zástupce provede prokazatelně proškolení svých zaměstnanců včetně zástupců (nebo všech zaměstnanců) svých subdodavatelů, zúčastněných na pracích na dálnicích, rychlostních silnicích a silnicích I. třídy, resp. v její těsné blízkosti.

Platnost tohoto dokladu je tři roky od data vystavení s tím, že bez uzavření smluvního vztahu na realizaci neopravňuje nositele dokladu k vlastnímu provádění prací na komunikaci.

Dne: 30.1.2015

Podmínky zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na dálnicích a silnicích za provozu

Povinnosti cizího zhotovitele:

- (1) Cizí zhotovitel (dále jen „zhotovitel“) je povinen dodržovat veškeré platné technické a právní předpisy, týkající se zajištění BOZP a bezpečnosti technických zařízení a následující vnitřní předpisy objednatele (ŘSD):

Směrnice GŘ ŘSD ČR č. 4/2007, verze 3.0 - Pravidla bezpečnosti práce na dálnicích a silnicích, a dále:

-
-
-
- (2) Zhotovitel se zavazuje vysílat k provádění prací zaměstnance odborně a zdravotně způsobilé a řádně proškolené v předpisech BOZP.
- (3) Zhotovitel se zavazuje zajistit vlastní dozor nad bezpečností práce a soustavnou kontrolu na pracovištích. Zástupce zhotovitele předá při převzetí pracoviště písemné jmenování osob zajišťujících tento dozor zástupci objednatele.
- (4) Zhotovitel předloží na žádost objednatele nebo zaměstnance odboru bezpečnosti ŘSD seznam proškolených zaměstnanců provádějících práce, a to z předpisů upravujících BOZP na dálnicích a silnicích vydaných ŘSD.
- (5) Zhotovitel nebude bez písemného souhlasu používat zařízení objednatele a naopak.
- (6) V případě pracovního úrazu zaměstnance zhotovitele vyšetří a sepiše záznam o pracovním úrazu vedoucí zaměstnanec zhotovitele ve spolupráci s vedoucím zaměstnancem objednatele a zhotovitel následně splní veškeré povinnosti v souladu s § 105 zákona č. 262/2006 Sb., zákoníku práce, ve znění pozdějších předpisů a nařízením vlády č. 201/2010 Sb., o způsobu evidence úrazů, hlášení a zasilání záznamu o úrazu, ve znění nařízení vlády č. 170/2014 Sb.
- (7) Oznamovat objednateli všechny dopravní nehody a mimořádné události, při kterých byli ohroženi na životě nebo zdraví jeho zaměstnanci nebo zaměstnanci subdodavatelů.
- (8) V případě, že se jedná o stavbu podléhající režimu zákona č. 309/2006 Sb., zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů, z hlediska ohlášení zahájení prací oblastnímu inspektorátu práce, ustavení funkce koordinátora BOZP a zpracování plánu zajištění BOZP, je zhotovitel povinen plnit úkoly uvedené v § 16 uvedeného zákona.
- (9) Zhotovitel se zavazuje používat stroje a zařízení, které svým konstrukčním provedením a na základě výsledků kontrol a revizí jsou schopny bezpečného provozu.
- (10) Porušování předpisů BOZP, technických zařízení a předpisů o bezpečnosti provozu na dálnicích a silnicích se považuje za neplnění povinností zhotovitele podle smlouvy o dílo.
- (11) Zhotovitel si je vědom, že v souladu s oddílem 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, odpovídá za škodu způsobenou objednateli, a že se této odpovědnosti nemůže zbavit.

ZÁPIS O PŘEDÁNÍ PRACOVISŤE

podle § 2 odst. (3) nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na BOZP na staveništích

Předávající za objednatele: Ředitelství silnic a dálnic ČR, SSÚD 8 Rudná, Masarykova 963, Rudná u Prahy

Přejímající za zhotovitele: Hydrogeologická společnost s r.o., U národní galerie 478, 156 00, Praha 5

Smlouva o dílo: 19ZA – 002061 ze dne: 14.7.2016

Předávaná pracoviště: Dálnice D0 81,900-28,500 km

Dálnice D5 4,000 km

Areál SSÚD 8 Rudná, Masarykova 963, 252 19

Koordinátor BOZP* [REDACTED]

I. Zhotovitel je seznámen:

- a) a má k dispozici Směrnici GR ŘSD ČR č. 4/2007 s přílohou č. 1 a 3 a technologický postup** na základě požadavku § 3 písm. b) bod 8. nařízení vlády č. 591/2006 Sb.*
- b) s odstavními místy a příp. skladovacími plochami na dálnici D0 81,900-28,500 km , D5 4,000 km Areál SSÚD 8 Rudná, Masarykova 963, 252 19
- c) s riziky práce (nebezpečím úrazu) a se způsobem přivolání pomoci,
- d) s povinností zaměstnanců zhotovitele používat osobní ochranné pracovní prostředky a pomůcky, zejména výstražné oděvy při provádění prací na dálnicích a silnicích za provozu,
- e) s povinností zpracovat technologický postup, pokud pro provádění prací zhotovitelem je jeho zpracování vyžadováno dle § 3 písm. b) bod 8. nařízení vlády č. 591/2006 Sb.

II. Zhotovitel stanovil:

následující zaměstnance odpovědné za dozor v oblasti BOZP

jméno a příjmení: [REDACTED]

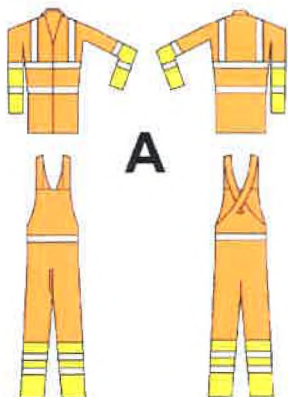
III. Předání pracoviště:

Při fyzické prohlídce pracoviště zástupci obou stran nebyly zjištěny závady z hlediska BOZP.

Soupis závad s uvedením termínu a odpovědnosti za jejich odstranění: Bez závad

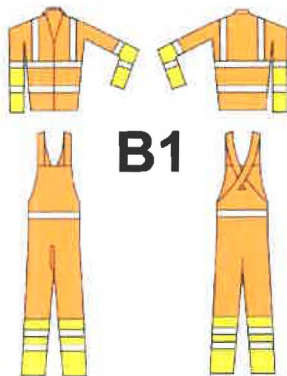
Vzhledem k výše uvedenému objednatel tímto předává zhotoviteli shora uvedená pracoviště.

V Rudné dne: 18.7.2016



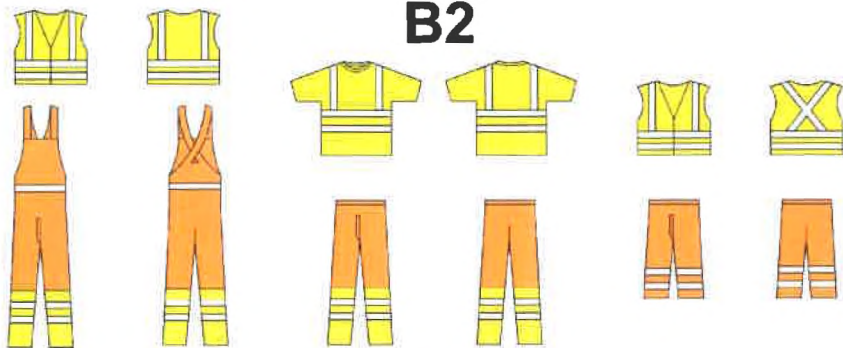
A

Dělníci – pracovní oděv zimní



B1

Dělníci – pracovní oděv letní, základní



B2

Dělníci – pracovní oděv letní
odlehčené varianty

C – Technici, pracovní oděv zimní

Oděv tvoří kabát nebo blůza s dlouhými rukávy. Barvu mají fluorescenční žlutou. Na kabátu i blůze jsou dva retroreflexní pásy na rukávech, dva kolem trupu a dva pásy přes ramena. Kabát musí být třídy 3 dle ČSN EN ISO 20471. Blůza musí být nejméně třídy 2 dle ČSN EN ISO 20471. Jako doplněk mohou být použity kalhoty v provedení dle B2 nebo B3, které mají podkladový materiál celoplošně ve fluorescenční žluté.

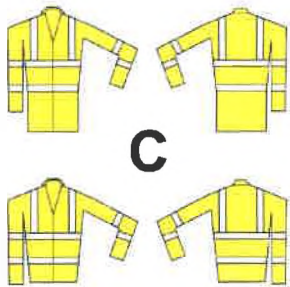
D – Technici, pracovní oděv letní

Oděv tvoří blůza s dlouhými rukávy nebo vesta. Barvu mají fluorescenční žlutou. Na blůze jsou dva retroreflexní pásy na rukávech, dva kolem trupu a dva pásy přes ramena. Na vestě jsou dva retroreflexní pásy kolem trupu a dva pásy přes ramena. Pásy přes ramena mohou být na zádech zkráceny. Blůza i vesta musí být třídy 2 dle ČSN EN ISO 20471. Jako doplněk mohou být použity kalhoty v provedení dle B2 nebo B3, které mají podkladový materiál celoplošně ve fluorescenční žluté. Místo vesty též může být použito tričko dle B2.

Šítky retroreflexních pásů, jejich umístění a rozteče musí odpovídat ČSN EN ISO 20471

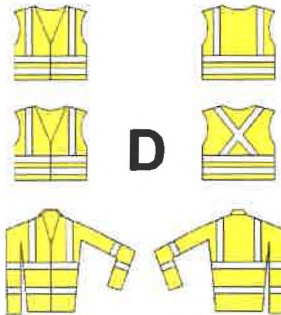
Umístění firemního loga na prsou a na zádech stanovuje Grafický manuál ŘSD. Logo se umísťuje pouze na blůzy a kabáty, na vestách a tričkách se nepoužívá.

Detailní požadavky jednotlivých druhů výstražných oděvů stanovují Provozní směrnice a Směrnice GR – Pravidla bezpečnosti práce na dálnicích a silnicích.



C

Tričková = pracovní oděv zimní, válečný



D

Tričková = pracovní oděv letní, válečný

Vzory výstražných oděvů

Tento výkres stanovuje vzory výstražných oděvů pro práci na komunikacích za provozu. Jedná se o minimální požadavky. Výkres je závazný pro zaměstnance ŘSD. Všechny nové výstražné oděvy v rámci ŘSD musí odpovídat tomuto výkresu.

A – Dělníci, pracovní oděv zimní

Oděv se skládá z kalhot s náprsníkem a se šlemi a kabátů. Kompletní oděv musí být třídy 3 dle ČSN EN ISO 20471. Samotné kalhoty i samotný kabát splňují požadavky alespoň pro třídu 2. Spodní část nohavic pod koleno a spodní část rukávů pod loket mají barvu fluorescenční žlutou. Zbytek podkladového materiálu má barvu fluorescenční oranžovo-červenou.

Na kalhotách v oblasti pasu a ve dvou místech pod kolenem je retroreflexní pás. Na kabátů jsou dva retroreflexní pásy na rukávech, dva kolem trupu a dva pásy přes ramena.

B1 – Dělníci, pracovní oděv letní, základní varianta

Oděv se skládá z kalhot s náprsníkem a se šlemi a blůzy s dlouhými rukávy. Kompletní oděv musí být třídy 3 dle ČSN EN ISO 20471. Samotné kalhoty i samotná blůza splňují požadavky alespoň pro třídu 2. Spodní část nohavic pod koleno a spodní část rukávů pod loket mají barvu fluorescenční žlutou. Zbytek podkladového materiálu má barvu fluorescenční oranžovo-červenou.

Na kalhotách v oblasti pasu a ve dvou místech pod kolenem je retroreflexní pás. Na blůze jsou dva retroreflexní pásy na rukávech, dva kolem trupu a dva pásy přes ramena.

B2 – Dělníci, pracovní oděv letní, odlehčené varianty

Při velmi teplém počasí lze použít jednu z odlehčených variant letního oděvu. Oděv se vždy skládá z kalhot a trička nebo kalhot a vesty. Nesmí být použity pouze kalhoty, pouze tričko nebo pouze vesta.

Základní barva kalhot je fluorescenční oranžovo-červená. Dlouhé kalhoty a kalhoty s náprsníkem a se šlemi mají spodní část pod koleno fluorescenční žlutou. Bermudy mají pouze fluorescenční oranžovo-červenou barvu. Kalhoty s náprsníkem a se šlemi mají v oblasti pasu a ve dvou místech pod kolenem retroreflexní pás a jsou třídy 2 dle ČSN EN ISO 20471. Dlouhé kalhoty a bermudy mají ve dvou místech pod nebo nad kolenem retroreflexní pás a jsou nejméně třídy 1 dle ČSN EN ISO 20471.

Tričko s krátkým rukávem a vesta mají barvu fluorescenční žlutou. Vždy mají dva retroreflexní pásy kolem trupu a dva ramenní pásy, které mohou být na zádech zkráceny. Tričko i vesta musí být třídy 2 dle ČSN EN ISO 20471. Pokud má tričko dlouhé rukávy (mikina), má na každém dva retroreflexní pásy.

Tento oděv nesmí být použit pro plánovanou noční práci.