



ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

OBJEDNÁVKA

Číslo objednávky: 01PU-005865

Evidenční číslo (ISPROFIN/ISPROFOND): 500 125 0002

Název veřejné zakázky: **Studie realizovatelnosti montáže FV panelů na PHS**

Objednatel:

Ředitelství silnic a dálnic ČR
Práčská 3338/3, 106 00 Praha 10
Bankovní spojení: [REDACTED]
Číslo účtu: [REDACTED]
IČO: 65993390
DIČ: CZ65993390

Dodavatel:

Obchodní jméno: Transference Century
s.r.o.
Adresa: Na okraji 335/42, Veleslavín, 162
00 Praha 6
IČO: 07676204
DIČ: CZ07676204
Kontaktní osoba: [REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]

Tato objednávka Objednatele zavazuje po jejím potvrzení Dodavatelem obě smluvní strany ke splnění stanovených závazků a nahrazuje smlouvu. Dodavatel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro Objednatele služby specifikované níže. Objednatel se zavazuje zaplatit za služby poskytnuté v souladu s touto objednávkou cenu uvedenou níže.

Místo dodání: ŘSD ČR, Práčská 3338/3, 106 00 Praha 10

Kontaktní osoba Objednatele: [REDACTED]
[REDACTED]

Fakturujte: Ředitelství silnic a dálnic ČR, Čerčanská 2023/12, 140 00 Praha 4

Faktury v elektronické formě zasílejte: datovou schránkou (ID DS zjq4rhz) nebo e-mailem na adresu posta@rsd.cz, v národním standardu pro elektronickou fakturaci ISDOC verze 5.2. až 6.0.2 (preferovaný formát) nebo ve formátu Portable Document Format for the Long-term Archiving, tzv. PDF/A a vyšší. Na faktuře bude uvedeno číslo objednávky Objednatele, pokud je faktura ve formátu ISDOC v příslušných elementech, případně u faktur ve formátu PDF v poznámce.

Obchodní a platební podmínky: Objednatel uhradí cenu jednorázovým bankovním převodem na účet Dodavatele uvedený na faktuře, termín splatnosti je stanoven na 30 dnů ode dne doručení faktury Objednateli. Fakturu lze předložit nejdříve po protokolárním převzetí služeb Objednatelem bez vad či nedodělků. Faktura musí obsahovat veškeré náležitosti stanovené platnými právními předpisy, číslo objednávky, místo dodání a Evidenční číslo (ISPROFIN/ISPROFOND). Objednatel neposkytuje žádné zálohy na cenu, ani dílčí platby

ceny. Potvrzením přijetí (akceptací) této objednávky se Dodavatel zavazuje plnit veškeré povinnosti v této objednávce uvedené. Objednatel výslovně vylučuje akceptaci objednávky Dodavatelem s jakýmkoliv změnami jejího obsahu, k takovému právnímu jednání Dodavatele se nepřihlíží. Dodavatel poskytuje souhlas s uveřejněním objednávky a jejího potvrzení v registru smluv zřízeným zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů (dále jako „zákon o registru smluv“), Objednatelem. Objednávka je účinná okamžikem zveřejnění v registru smluv. Objednatel je oprávněn kdykoliv po uzavření objednávky tuto objednávku vypovědět s účinky od doručení písemné výpovědi Dodavateli, a to i bez uvedení důvodu. Výpověď objednávky dle předcházející věty nemá vliv na již řádně poskytnuté plnění včetně práv a povinností z něj vyplývajících.

Smluvní sankce:

Za prodlení s poskytováním služeb, resp. za prodlení s předáním výstupů služeb, se Dodavatel zavazuje uhradit Objednateli smluvní pokutu ve výši ■■■% z Ceny služeb stanovené v odstavci níže uvedeném pod názvem **Celková hodnota objednávky v Kč bez DPH / vč. DPH**, a to za každý i započatý den prodlení.

V případě prodlení Objednatele s uhrazením Ceny je Dodavatel oprávněn po Objednateli Požadovat úrok z prodlení ve výši stanovené platnými právními předpisy.

Uplatněním smluvní pokuty není dotčena povinnost Smluvní strany k náhradě škody druhé Smluvní straně v plné výši. Uplatněním smluvní pokuty není dotčena povinnost Dodavatele k poskytnutí služeb Objednateli.

Bude-li smluvní pokuta vypočtená dle prvního odstavce Smluvní sankce Objednávky činit méně než ■■■ Kč za každý, byť započatý den, platí, že se Dodavatel zavazuje zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši ■■■ Kč za každý, byť započatý den.

Objednáváme u Vás: Studii realizovatelnosti montáže FV panelů na PHS

Lhůta pro dodání či termín dodání: Plnění za „zpracování konceptu studie“ dodejte ve lhůtě do 8 týdnů ode dne zveřejnění Objednávky v registru smluv a plnění za „zpracování čistopisu“ dodejte ve lhůtě do 2 týdnů ode dne odsouhlasení konceptu Objednatelem.

Celková hodnota objednávky v Kč bez DPH / vč. DPH: 244 800 Kč / 296 208 Kč

V případě akceptace objednávky Objednatele Dodavatel objednávku písemně potvrdí prostřednictvím e-mailu zaslaného do e-mailové schránky Objednatele ■■■■■ a ■■■■■. V případě nepotvrzení akceptace objednávky Objednatele Dodavatelem ve lhůtě 3 pracovních dnů ode dne odeslání objednávky Objednatelem platí, že Dodavatel objednávku neakceptoval a objednávka je bez dalšího zneplatněna.

Dodavatel akceptací této objednávky současně čestně prohlašuje, že

- (1) **není ve střetu zájmů dle § 4b zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů**, tj. není obchodní společností, ve které veřejný funkcionář uvedený v § 2 odst. 1 písm. c) zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů (člen vlády nebo vedoucí jiného ústředního správního úřadu, v jehož čele není člen vlády)

nebo jím ovládaná osoba vlastní podíl představující alespoň 25 % účasti společníka v obchodní společnosti a

- (2) žádné finanční prostředky, které obdrží za služby poskytnuté v souladu s touto objednávkou, nepoužije v rozporu s mezinárodními sankcemi uvedenými v § 2 zákona č. 69/2006 Sb., o provádění mezinárodních sankcí, ve znění pozdějších předpisů, zejména, že tyto finanční prostředky přímo ani nepřímo nezpřístupní osobám, subjektům či orgánům s nimi spojeným uvedeným v sankčních seznamech¹ v souvislosti s konfliktem na Ukrajině nebo v jejich prospěch.

Nedílnou součástí této objednávky jsou následující přílohy:

Příloha č. 1 – Specifikace služeb a Položkový rozpis ceny

PODEPSÁNO PROSTŘEDNICTVÍM UZNÁVANÉHO ELEKTRONICKÉHO PODPISU DLE ZÁKONA Č. 297/2016 SB., O SLUŽBÁCH VYTVÁŘEJÍCÍCH DŮVĚRU PRO ELEKTRONICKÉ TRANSAKCE, VE ZNĚNÍ POZDĚJŠÍCH PŘEDPISŮ

Objednatel informuje, že právní forma a název státní příspěvkové organizace Ředitelství silnic a dálnic ČR budou ke dni 1. 1. 2024 změněny na státní podnik Ředitelství silnic a dálnic s. p.

¹ Zejména, ale nikoli výlučně, v přílohách nařízení Rady (EU) č. 269/2014 ze dne 17. března 2014 o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem narušujícím nebo ohrožujícím územní celistvost, svrchovanost a nezávislost Ukrajiny a nařízení Rady (EU) č. 208/2014 ze dne 5. března 2014 o omezujících opatřeních vůči některým osobám, subjektům a orgánům vzhledem k situaci na Ukrajině, resp. ve vnitrostátním sankčním seznamu vydaném podle zákona č. 69/2006 Sb., o provádění mezinárodních sankcí, ve znění pozdějších předpisů.

Investorský rozpočet - Studie realizovatelnosti montáže FV panelů na PHS				
položka	upřesnění činnost	kalkulace		
		počet hodin	jednotková cena/kpl	celkem
A) Posouzení vhodnosti konstrukčního systému PHS pro instalaci FV panelů				
Pro uvedený konstrukční systém bude řešena problematika z hlediska možného umístění FV panelů, budou popsány možnosti jejich umístění a nezbytné konstrukční požadavky z hlediska zatížení nosné konstrukce nebo výplňového panelu (je-li to možné). Návrhy doplňujících konstrukčních nosných a jiných prvků (kotevních, výztužných, spojovacích). Definování okrajových podmínek z hlediska statiky, typu materiálu, pevnosti materiálu, dovoleného průhybu, deformace trvalé a pružné.				
Ocelová nosná konstrukce	Akusticky pohltivé panely z recyklátů	■	■	■
	Akusticky odrazivé panely	■	■	■
	Transparentní panely (PMMA, PC)	■	■	■
B) Posouzení konstrukce PHS z hlediska její životnosti				
Pro uvedený konstrukční systém budou stanoveny okrajové podmínky pro realizaci záměru, stávající PHS jsou v různé fázi životnosti, pro které je nutné stanovit podmínky instalace, za kterých se realizace FV elektrárny vyplatí, diagnostika nosné ocelové konstrukce (piloty, patky, kotevní prvky, sloupky) stav akustické výplně, diagnostika všech konstrukčních prvků. Může být vybrán konkrétní stavební objekt.				
Stěna na cca 50 % životnosti (vyžaduje dílčí rekonstrukci nebo větší rozsah opravy).	Návrh kotevního systému, statika, životnost, diagnostika, návrh na sanaci a opravy, výměny částí konstrukce, varianty vhodné konstrukce.	■	■	■
C) Okrajové podmínky, stanovení doporučených požadavků pro realizaci záměru instalace FV na konstrukci PHS				
1) Základní funkce	Akustické vlastnosti, možné ovlivnění akustických vlastností.	■	■	■
2) Životnost konstrukce	Životnost nové doplňující i původní konstrukce, požadavek na PKO, vliv prostřední (solanka).	■	■	■
3) Stabilita konstrukce	Posouzení stability konstrukce, statické a dynamické zatížení, zatížení vlivem zimní údržby.	■	■	■
D) Ekonomické údaje pro předpokládanou dobu životnosti				
1) Stanovení nákladů na projekční řešení a inženýrskou činnost	Projekční podklady, diagnostika, zaměření PHS, vypracování jednostupňové PD v rozsahu PDPS, stavební povolení, projednání se správcem sítě.	■	■	■
2) Stanovení nákladů na realizaci	Bude zahrnovat náklady na sanaci stávající konstrukce, náklady na FV technologii, bez dalšího přenosu energie do sítě. Náklady na pomocné konstrukce, zabezpečení.	■	■	■
3) Stanovení nákladů na provoz	Náklady na servis a údržbu, prohlídky běžné, mimořádné a hlavní, náklady spojené s ochranou zařízení proti vandalismu.	■	■	■
E) Výkresová dokumentace a přílohy				
1) Výkresová dokumentace	Dokumentace bude vypracována pro definovaný konstrukční systém. Výkresy budou schematické, konstrukční prvky budou podrobně popsány. Z dokumentace musí být patrný rozsah úprav původních konstrukcí a doplnění nových.	■	■	■
2) Tabulková část	Bude představovat zpracování ekonomických výstupů pro zvolený stavební objekt a modelový příklad na jeden km délky stěny.	■	■	■
Celkem technická studie bez DPH				244 800
DPH 21%				51 408
Cena celkem s DPH				296 208