

Změna lokality měření

PROJEKT | Nájem systémů pro měření rychlostí na pozemních komunikacích včetně příslušného software pro správu a zpracování přestupků

SMLOUVA | Smlouva o nájmu měřících zařízení č. 00108/2017 ze dne 20.9.2017

ZHOTOVITEL	OBJEDNATEL
ICZ a.s. Na hřebenech II 1718/10 140 00 Praha 4	Water Solar Technology Ltd., Žižkov, Bořivojova 878/35 130 00 Praha 3
KONCOVÝ ZÁKAZNÍK	
Město Varnsdorf Náměstí E. Beneše 470 407 47 Varnsdorf	
Datum 08.11.2017	

Analyzovaný požadavek

Změna lokality měření z důvodu nepovolení měření pro danou lokalitu ze strany PČR a návrh měření v náhradní lokalitě.

Zjištěné skutečnosti s vlivem na realizaci VZ

Projekt se nachází ve fázi před implementací měřících zařízení do vybraných lokalit měření, přičemž pro níže uvedené lokality:

- Lokalita 1a – Varnsdorf – Studánka, - měření okamžité rychlosti na příjezdu po I/9 od Rumburka, detekční řez obousměrného měření úsekové rychlosti 1a – 1b
- Lokalita 1b – Varnsdorf – Studánka, měření okamžité rychlosti na příjezdu po I/9 od Dolního Podluží, detekční řez obousměrného měření úsekové rychlosti 1a – 1b
- Lokalita 2 – ulice Čs. Letců – obousměrné měření okamžité rychlosti
- Lokalita 3 – ulice Plzeňská – obousměrné měření okamžité rychlosti

byla vypracována základní studie realizovatelnosti (ze dne 29.9.2017) společností CAMEA, spol. s.r.o. jako subdodavatele měřící technologie a byly ve spolupráci s dotčenými stranami provedeny úkony směřující k zajištění povolení umístění, výstavby, napojení na zdroje energie a především schválení určených lokalit pro měření ze strany PČR.

Zamítavým stanoviskem k měření v lokalitě 3 (ulice Plzeňská) nelze zajistit plnění přesně v rozsahu požadavků VZ a dodržet instalace ve vybraných lokalitách.

Návrh řešení

Na základě koordinačních schůzek a po zvážení možných řešení byla vypracována nová studie realizovatelnosti (ze dne 30.10.2017), ve které byly zohledněny shora zjištěné skutečnosti a také návrhy zadavatele.

Ve studii navrženém řešení dochází k výměně nepovolené lokality 3 - ulice Plzeňská, za náhradní lokalitu 3 - Varnsdorf – Studánka – měření okamžité rychlost ve směru od Varnsdorfu na silnici č.265.

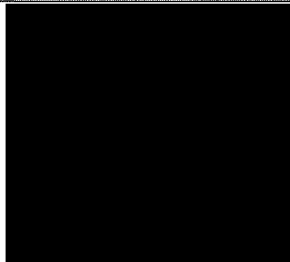
Navržené řešení umožní, bez změny technologie měření a tedy bez dopadu na cenu plnění a reálný rozsah plnění, vyřešit okolnosti nezaviněné stranami smlouvy.

Změna tedy spočívá pouze v umístění stejné technologie v jiné lokalitě, což je zcela běžný postup u veřejných zakázek tohoto typu, kdy finální realizace může být a je ovlivněna rozhodnutím či okolnostmi mimo smluvní strany v rámci realizace VZ.

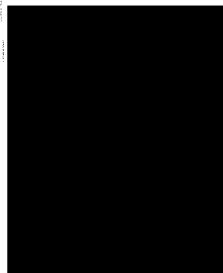
Doporučení

S ohledem na aktuální stav projektu a okolnosti mající vliv na realizaci VZ doporučujeme schválit změnu lokality a přesunout měřící technologii na lokalitu dle studie realizovatelnosti ze dne 30.10.2017.

VYPRACOVAL

Jméno
Podpis

SCHVALIL

Jméno
Podpis

SCHVALIL

Jméno
Podpis