



ŠTÁTNY GEOLOGICKÝ ÚSTAV DIONÝZA ŠTÚRA

MLYNSKÁ DOLINA 1, 817 04 BRATISLAVA 11

Záujemcovia – podľa rozdeľovníka

Váš list číslo / zo dňa

Naše číslo
2330/21-01

Vybavuje / linka
Ing. Marta Gandžalová Jančeková/kl. 445

Bratislava
13. 07. 2021

Vec: Predmet zákazky „Špeciálne prístrojové vybavenie pre potreby projektov OP KŽP” – Vysvetlenie informácií uvedených v súťažných podkladoch II a Predĺženie lehôt uvedených v Oznámení a súťažných podkladoch

Štátny geologický ústav Dionýza Štúra, so sídlom Mlynská dolina 1, 817 04 Bratislava (ďalej len „verejný obstarávateľ“) uverejnil v Úradnom vestníku EÚ 2021/S 112-291782 zo dňa 11.06.2021 a vo Vestníku verejného obstarávania č. 139/2021 zo dňa 14.06.2021 pod značkou 29372 - MST Oznámenie o vyhlásení verejného obstarávania (ďalej len „Oznámenie“) na predmet zákazky „Špeciálne prístrojové vybavenie pre potreby projektov OP KŽP“.

V zmysle § 48 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní“) a bodu 8 súťažných podkladov zo dňa 08.06.2021 Vám zasielame vysvetlenie informácií uvedených v súťažných podkladoch, ktoré si dňa 08.07.2021 a 09.07.2021 vyžiadali niektorí záujemcovia. Otázky záujemcov neboli redakčne upravované, sú v plnom znení ako boli doručené.

Otázka 1:	<p>U položky 8 a 9 hladinomer určený na monitoring hĺbky hladiny a teploty podzemnej vody je požadovaná kompenzácia atmosférického tlaku. Kábel je požadovaný so vzduchovou kapilárou. To vedie iba k možnosti dodať hladinomery s tzv. priamou kompenzáciou atmosférického tlaku a teda vylučuje všetky hladinomery pracujúce na princípe tzv. nepriame kompenzácie atmosférického tlaku.</p> <p>Obe metódy sú z pohľadu vplyvu na presnosť merania porovnateľné a neexistuje technicky preukázateľný dôvod pre preferenciu jednej z nich. Najmä to platí v prípade ak je barometrické čidlo pre nepriamu kompenzáciu atmosférického tlaku inštalované priamo v každom vrte ako integrovaná súčasť komunikačného dataloggera. Naopak metóda priame kompenzácie vyžaduje pravidelnú údržbu v podobe výmeny desikantů kapiláry, čo kladie zvýšené nároky na prítomnosť obsluhy na lokalite.</p> <p>Prosíme odpoveď na otázku či je možné za dodržanie všetkých ostatných požadovaných technických parametrov použiť metódu nepriame kompenzácie atmosférického tlaku a teda dodať polyuretánový kábel bez vzduchovej kapiláry.</p>
Odpoveď 1:	<p>Zariadenia špecifikované v položke 8 a 9 ("Hladinomer určený na monitoring hĺbky hladiny a teploty podzemnej vody s umiestnením komunikačného modulu v nadzemnej časti vrtu" a "Hladinomer určený na monitoring hĺbky hladiny a teploty podzemnej vody s umiestnením komunikačného modulu v podzemnej časti vrtu") Časť II. Zákazky: Prístrojové vybavenie na monitorovanie pohybovej aktivity v zosuvných územiach a sledovania významných zosuvotvorných faktorov pri riešení projektu Monitoring zosuvných deformácií sú pri meraní hĺbky hladiny podzemnej vody na</p>

	<p>Slovensku, ale aj vo svete, bežne využívané, čo odzrkadľuje i široké spektrum výrobcov ponúkajúcich uvedený produkt, teda aj ich dostupnosť. Navyiac, spôsob kompenzácie atmosférického tlaku prostredníctvom kapiláry považuje verejný obstarávateľ v porovnaní s nepriamou metódou za efektívnejšiu, keďže do vrtu nie je nutné inštalovať ďalšie monitorovacie zariadenie.</p> <p>Hladinoměry s kompenzáciou atmosférického tlaku vzduchu prostredníctvom vzduchovej kapiláry, zabudovanej v kábli, využíva verejný obstarávateľ pri monitorovaní zmien hĺbky hladiny podzemnej vody už bezmála 20 rokov a zo skúseností vie, že náklady súvisiace s ich údržbou sú zanedbateľné. Na základe vyššie uvedených skutočností je verejný obstarávateľ presvedčený, že kompenzácia atmosférického tlaku prostredníctvom kapiláry je pre verejného obstarávateľa výhodnejšia a požaduje dodať hladinomer s káblom s polyuretánovým plášťom a vzduchovou kapilárou na kompenzáciu atmosférického tlaku.</p>
Otázka 2:	<p>Rádi bychom se dále zeptali, či je možné v rámci VZ preukázať splnenie základných kvalifikačných predpokladov Seznamem kvalifikovaných dodávateľov. Týmto dokumentem jsme prokazovali kvalifikaci např. i do ÚVO - Zoznamu hospodárnych subjektov, kde jsme také zapsáni.</p>
Odpoveď 2:	<p>V časti A.2 Podmienky účasti uchádzačov súťažných podkladov zo dňa 08.06.2021 a v Oznámení je uvedené nasledovné:</p> <p><i>1 Podmienky účasti uchádzačov vo verejnom obstarávaní týkajúce sa osobného postavenia</i></p> <p><i>1.1 Uchádzač musí spĺňať podmienky účasti uvedené v § 32 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní. Ich splnenie preukáže podľa § 32 ods. 2, resp. ods. 4 alebo ods. 5, zákona o verejnom obstarávaní alebo podľa § 39 (Jednotný európsky dokument) zákona o verejnom obstarávaní alebo podľa § 152 ods. 1 (zápis do zoznamu hospodárskych subjektov) alebo § 152 ods. 3 zákona o verejnom obstarávaní predložením originálnych dokladov alebo ich úradne overených kópií....</i></p> <p><i>1.8 Podľa § 152 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní môže uchádzač preukázať splnenie podmienok účasti týkajúcich sa osobného postavenia zápisom do zoznamu hospodárskych subjektov, ktorý je verejne prístupný na webovom sídle úradu. Zápis do zoznamu hospodárskych subjektov je účinný voči každému verejnému obstarávateľovi a obstarávateľovi a údaje v ňom uvedené nie je potrebné v postupoch verejného obstarávania overovať. Verejný obstarávateľ a obstarávateľ pri vyhodnocovaní splnenia podmienok účasti osobného postavenia overia zapísanie hospodárskeho subjektu v zozname hospodárskych subjektov, ak uchádzač alebo záujemca nepredložil doklady podľa § 32 ods. 2, 4 a 5 zákona o verejnom obstarávaní alebo iný rovnocenný zápis alebo potvrdenie o zápise podľa § 152 ods. 3 zákona o verejnom obstarávaní vydané príslušným orgánom iného členského štátu, ktorým uchádzač alebo záujemca preukazuje splnenie podmienok účasti vo verejnom obstarávaní. Verejný obstarávateľ a obstarávateľ musia prijať aj iný rovnocenný doklad predložený uchádzačom alebo záujemcom. Verejný obstarávateľ je oprávnený od uchádzača alebo záujemcu dodatočne vyžiadať doklad podľa § 32 ods. 2 písm. b) a c) zákona o verejnom obstarávaní.</i></p> <p>V zmysle § 152 ods. 3 zákona o verejnom obstarávaní verejný obstarávateľ na preukázanie splnenia podmienok účasti týkajúcich sa osobného postavenia podľa § 32 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní v prípade uchádzača so sídlom, miestom podnikania alebo obvyklého pobytu mimo územia Slovenskej republiky uzná aj iný platný rovnocenný zápis alebo potvrdenie o zápise vydané príslušným orgánom členského štátu v rozsahu zapísaných skutočností.</p>

Otázka 3:	<p>V Prílohe č. 1 k časti B.1: Špecifikácia predmetu – návrhy uchádzačov, Časť II. Zákazky: Prístrojové vybavenie na monitorovanie pohybovej aktivity v zosuvných územiach a sledovania významných zosuvotvorných faktorov pri riešení projektu Monitoring zosuvných deformácií, v špecifikácii minimálnych požadovaných parametrov pre položku č. 5 – Prenosný inklinometer je uvedený požadovaný parameter: minimálny merateľnosť 0,005 mm.</p> <p>Máme zato, že uvedený parameter by mal byť vyjadrený v jednotke mm.m⁻¹ a jeho hodnota je v kontexte rozsahu tohto typu zariadení tiež neštandardne nízka. Žiadame preto o vysvetlenie daného parametra, jeho korekciu, resp. potvrdenie uvedeného.</p> <p>V prípade korekcie, či úpravy uvedeného parametra na ktorý smeroval náš dotaz žiadame o predĺženie lehoty na predkladanie ponúk o 3 týždne.</p>
Odpoveď 3:	<p>Uvedený parameter, týkajúci sa minimálnej merateľnosti, sa u jednotlivých výrobcov uvádza prevažne v jednotkách mm, prípadne v mm/0,5 m, resp. mm/m (ekvivalentnými jednotkami sú palce, stopy) alebo v stupňoch. Pri návrhu na plnenie budú akceptované aj ponuky s jednotkami, vyjadrujúcimi merateľnosť (presnosť) zariadenia v ostatných uvedených jednotkách.</p> <p>V špecifikácii položky č. 5 Prenosný inklinometer Časť II. Zákazky verejný obstarávateľ upravuje definovanú minimálnu merateľnosť z 0,005 mm na 0,01 mm (pri osovej vzdialenosti medzi vodiacími kolieskami 500 mm). Dôvodom uvedenej zmeny je snaha zvýšiť hospodárnosť a efektívnosť verejného obstarávania predmetu zákazky, a to pri zachovaní náležitej minimálnej hodnoty merateľnosti, nevyhnutnej pre sledovanie pohybovej aktivity svahových deformácií.</p> <p>Lehota na predkladanie ponúk bola verejným obstarávateľom stanovená v súlade so zákonom o verejnom obstarávaní, pri určení lehoty na predkladanie ponúk verejný obstarávateľ prihliadal na zložitosť predmetu zákazky a čas potrebný na vypracovanie ponúk. Vzhľadom na skutočnosť, že predložené žiadosti o vysvetlenie informácií uvedených v súťažných podkladoch a verejným obstarávateľom poskytnuté vysvetlenie predmetných informácií nie sú pre predmet zákazky tak podstatné, považuje verejný obstarávateľ požiadavku záujemcu o predĺženie lehoty na predkladanie ponúk o 3 týždne za neopodstatnenú a neprimeranú.</p> <p>Verejný obstarávateľ v snahe poskytnúť záujemcom dostatočný časový priestor na zapracovanie predmetných vysvetlení ako aj spracovanie a predloženie cenovej ponuky lehotu na predkladanie ponúk primerane predlži.</p>

V zmysle vyššie uvedeného vysvetlenia v prílohe zasielame upravenú Prílohu č. 1 k časti B.1: „Špecifikácia predmetu – návrhy uchádzačov“ súťažných podkladov zo dňa 08.06.2021 s farebne odlišenými upravenými špecifikáciami Časti II. zákazky: „Prístrojové vybavenie na monitorovanie pohybovej aktivity v zosuvných územiach a sledovania významných zosuvotvorných faktorov pri riešení projektu Monitoring zosuvných deformácií“ pre položku č. 5 Prenosný inklinometer, ktorá nahrádza pôvodnú Prílohu č. 1 k časti B.1: „Špecifikácia predmetu – návrhy uchádzačov“ súťažných podkladov zo dňa 08.06.2021.

Na základe vyššie uvedených skutočností verejný obstarávateľ oznamuje predĺženie lehôt uvedených v Oznámení a súťažných podkladoch zo dňa 08.06.2021 nasledovne:

V časti A.1 Pokyny pre uchádzačov súťažných podkladov, bod. 21.2 nasledovne:

Lehota na predkladanie ponúk uplynie dňom: **27.07.2021 o 10.00 hod.**

V nadväznosti na predĺženie lehoty predkladania ponúk verejný obstarávateľ posúva aj termín otvárania ponúk uvedený v bode 24.1 Súťažných podkladov zo dňa 08.06.2021 nasledovne.

V časti A.1 Pokyny pre uchádzačov súťažných podkladov, bod. 24.1 nasledovne:

Otváranie ponúk sa uskutoční dňa **28.07.2021 o 10.00 hod.**

Lehoty uvedené v Oznámení:

V Oddiely IV: Postup, IV.2) Administratívne informácie, IV.2.2) Lehota na predkladanie ponúk alebo žiadostí o účasť

Dátum a čas: 27.07.2021 10:00

V Oddiely IV: Postup, IV.2) Administratívne informácie, IV.2.7) Podmienky na otváranie ponúk

Dátum a čas: 28.07.2021 10:00

Predmetné vysvetlenie súťažných podkladov vrátane prílohy bude súčasne zverejnené v profile verejného obstarávateľa.

Oznámenie o predĺžení lehôt bude formou dodatočných informácií zaslané na zverejnenie do Vestníka verejného obstarávania.

Ostatné ustanovenia uvedené v Oznámení a v súťažných podkladoch ostávajú nezmenené.

S pozdravom

.....
RNDr. Igor Slaninka, PhD.
generálny riaditeľ ŠGÚDŠ