

2. DODATEČNÉ INFORMACE K VEŘEJNÉ ZAKÁZCE ČIDLA PŮDNÍ VLHKOSTI 2201

I. VEŘEJNÝ ZADAVATEL

Název	Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i.
Sídlo	Bělidla 986/4a, 603 00 Brno
IČO	86652079

II. VEŘEJNÁ ZAKÁZKA

Název zakázky	Čidla půdní vlhkosti 2201
Systémové číslo na profilu	P21V00000018
URL zakázky na profilu	https://zakazky.czechglobe.cz/vz00000350

III. DODATEČNÉ INFORMACE

1. Žádost o dodatečnou informaci

1. v technické specifikaci části 1. v bodě 8. je uvedeno "8. Každý z těchto senzorů je napájen samostatnou baterií (bateriemi) s výdrží baterie při popsané konfiguraci až 4 roky."

Uvedený text "až 4 roky" znamená, že může být i méně, nebo je to myšleno spíše jako "nejméně 4 roky"?

2. v technické specifikaci část 3. je obecně uvedeno, že: "Předmětem dodávky je celkem 24 samostatných čidel pro měření půdní objemové vlhkosti s kabelem o délce 4 m", nicméně v bodě 5. je uvedeno "5) Senzor musí být vybaven kabelem o minimální délce 15 m". Která z těchto hodnot délky kabelu je tedy skutečně požadována? Senzor s delším kabelem je významně dražší.

2. Odpověď

Ad 1) Jedná se o chybu. Výdrž baterie je koncipována tak, že musí vydržet minimálně 4 roky. Uchazeči jsou oprávněni text smlouvy upravit následovně:

„8. Každý z těchto senzorů je napájen samostatnou baterií (bateriemi) s výdrží baterie při popsané konfiguraci alespoň 4 roky.“

Ad 2) V bodě č. 5 se jedná o chybu. Zadavatel požaduje senzory s délkou kabelu 4 m ke každému senzoru.

Zadavatel bude při posuzování nabídky přihlížet pouze k délce kabelu, která je uvedena v obecném popisu.

Uchazeči jsou však oprávněni text smlouvy upravit následovně:

„5) Senzor musí být vybaven kabelem o minimální délce 4 m.“

2. DI: Čidla půdní vlhkosti 2201

3. Informace poskytnutá zadavatelem z vlastního podnětu

Vzhledem k drobné úpravě technických parametrů uvedených v Textu smlouvy se zadavatel rozhodl prodloužit lhůtu pro podání nabídek, a to **do 31. 3. 2022, 10:00**.

V Brně dne 9. 3. 2022

prof. RNDr. Ing. Michal V. Marek, DrSc., dr. h. c.

ředitel

Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i.