

DODATEČNÉ INFORMACE K ZADÁVACÍM PODMÍNKÁM č. 3

Název zadavatele: **Český hydrometeorologický ústav**
státní příspěvková organizace (dále též „ČHMÚ“)
sídlo: Na Šabatce 2050/17, 143 06 Praha 4
statutární orgán: Ing. Václav Dvořák, Ph.D. – ředitel ústavu
IČ: 00020699

Název veřejné zakázky: **Vývoj a provozování mobilních aplikací ČHMÚ**
Evidenční číslo zakázky ve Věstníku VZ: 631219
Evidenční číslo zadavatele: R1501

Výše uvedený zadavatel v souladu s ust. § 49 zákona odst. 2 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění účinném ke dni zahájení zadávacího řízení tímto poskytuje/sděluje na základě žádosti dodavatele následující dodatečné informace k zadávacím podmínkám vztahujícím se k dané nadlimitní veřejné zakázce na služby zadávané formou otevřeného řízení dle § 27 zákona.

Dotaz č. 1:

Text dotazu/žádosti dodavatele o dodatečné informace:

V části 2.1. Výstrahy, 2.1.1. Frontend, Datová část, odst. 1.2. je uvedeno: Výstraha pro každý jev bude získána ze zamýšleného CAP protokolu. Jaká bude struktura zamýšleného protokolu?

Odpověď zadavatele na výše uvedený dotaz/žádost o dodatečné informace dodavatele:

Obecná dokumentace a popis obecné struktury zamýšleného protokolu CAP je dostupná zde: <http://docs.oasis-open.org/emergency/cap/v1.2/CAP-v1.2-os.html>

Konkrétní volba některých parametrů pro potřeby ČHMÚ je postupně zpracovávána v dokumentaci zadavatele, která je uvedena v samostatné příloze těchto dodatečných informací č. 3 jako příloha č. 1 k dotazu č. 1 - Dokumentace CAP.docx.

Dotaz č. 2:

Text dotazu/žádosti dodavatele o dodatečné informace:

V části 2.1. Výstrahy, 2.1.1. Frontend, Datová část, odst. 1.3 je uvedeno: Bude možnost výběru fixní lokalizace (celá ČR, kraj, obec) v kombinaci s lokalizací přístroje dle GPS. Bude zpřístupněna informace jako obecná, a teprve při volbě regionu (nebo volbě aktuální polohy) se uživatel na grafickou tabulku dle návrhu Tab. 1. Tab. 1 není v ZD uvedena. Je možné tabulku obdržet?

Odpověď zadavatele na výše uvedený dotaz/žádost o dodatečné informace dodavatele:

V samostatné příloze těchto dodatečných informací č. 3 - v příloze č. 1 k dotazu č. 2 lze nalézt soubor nazvaný: Mista_CHMI.xls. V této příloze na sedmi stranách je uveden seznam míst, pro která ČHMÚ připravuje:

- a) předpovědi formou ikon (str. 1 až 3 Ikony). V příslušných xml souborech je každé místo uvedeno přímo pod svým názvem. Ve všech případech se jedná o bodovou předpověď.
- b) výstrahy formou protokolu CAP (str. 4 až 7 Výstrahy). Ve všech případech se jedná o plošné údaje, tj. platné pro polygon. V protokolu jsou uváděny obce s rozšířenou působností, pro které výstraha platí, dle číselníku CISORP - viz zde:

https://www.czso.cz/csu/czso/ciselnik_obci_s_rozsirenou_pusobnosti_-cisorp-

Dotaz č. 3:

Text dotazu/žádosti dodavatele o dodatečné informace:

V části 2.1. Výstrahy, 2.1.2. Backend, odst. 2.1.2.1. je uvedeno: Mapa ČR s vyhodnocenou nasyceností FFG, limitními srážkami (pro 1, 3, a 6h) – mapové vrstvy z výpočtu FFG (prostředí ArcGIS). V jakém formátu budou dodávána prostorová data z prostředí ArcGis?

Odpověď zadavatele na výše uvedený dotaz/žádost o dodatečné informace dodavatele:

Data budou dodávána ve formátu ASCII Grid (*.asc) v projekci WGS84 / UTM Zone 33N. Podkladem budou i připravené legendy jako soubory *.lyr, a to jak pro rastr ukazatele nasycení, tak pro rastry s limitními srážkami 1, 3 a 6 hodin.

Dotaz č. 4:

Text dotazu/žádosti dodavatele o dodatečné informace:

V části 2.5. Čistota ovzduší, 2.5.1. Čistota ovzduší frontend, 5. Bulletin je v odst. 5.2 uvedeno: Bulletin budou vydávány pro jednotlivé kraje cca od 2. čtvrtletí 2016. Vzorový html soubor je obsažen na DVD se vzorovými daty. Jakým způsobem lze DVD se vzorovými daty získat?

Odpověď zadavatele na výše uvedený dotaz/žádost o dodatečné informace dodavatele:

Již bylo zodpovězeno v dodatečných informacích k zadávacím podmínkám č. 1 v odpovědi na dotaz č.4 zveřejněné na profilu zadavatele.

Zadavatel opakovaně uvádí text:

Bulletiny jsou již rutinně vydávány a zveřejňovány na webu ČHMÚ, kde jsou k dispozici i všem dodavatelům - není již potřeba poskytovat CD/DVD se vzorovým html souborem.

Bulletiny jsou vydávány za každý kraj samostatně - např. kraj Praha:

http://portal.chmi.cz/portal/dt?portal_lang=cs&nc=1&menu=JSPTabContainer/P10_0_Aktualni_situace/P10_3_Ovzdusi/P10_3_4_Kraje/P10_3_4_6_Praha&last=false

Rozcestník pro všechny krajské bulletiny je:

http://portal.chmi.cz/portal/dt?portal_lang=cs&nc=1&menu=JSPTabContainer/P10_0_Aktualni_situace/P10_3_Ovzdusi/P10_3_4_Kraje/P10_3_4_1_Informace&last=false

Dotaz č. 5:

Text dotazu/žádosti dodavatele o dodatečné informace:

V zadávací dokumentaci se hovoří pouze o vzhledu mobilní aplikace v mobilním telefonu. Nehovoří se vůbec o zobrazení aplikace na tabletech. Bude požadován stejný layout pro tablety a pro mobilní telefony, nebo má být vzhled aplikace na tabletech a mobilních telefonech rozdílný (přizpůsobený zařízení)?

Odpověď zadavatele na výše uvedený dotaz/žádost o dodatečné informace dodavatele:

Zadavatel požaduje v souladu se zadávací dokumentací a jejími přílohami, aby vzhled aplikace byl přizpůsoben možnostem mobilních telefonů.

Dotaz č. 6:

Text dotazu/žádosti dodavatele o dodatečné informace:

V zadávací dokumentaci není požadavek na dodávku HW ani systémového SW pro provoz backend systému. Předpokládá tedy Uchazeč správně, že systém bude provozován na HW prostředcích Zadavatele v prostředí Zadavatele (tedy Zadavatel zajistí mj. připojení z internetu a připojení na ostatní systémy Zadavatele)?

Odpověď zadavatele na výše uvedený dotaz/žádost o dodatečné informace dodavatele:

V zadávací dokumentaci (ZD) v bodě 1.2 v „Obecně ke všem položkám“ a rovněž v příloze č. 5 ZD je v „Obecných požadavcích zadavatele na předmět plnění“ v bodě 1) uvedeno: „Zadavatel bude poskytovat pouze data, nebude provozovat žádnou část mobilní aplikace“. Z toho vyplývá, že aplikace bude tedy provozovat Uchazeč/budoucí zhotovitel. Předpoklad Uchazeče/tazatele je tedy nesprávný.

Dotaz č. 7:

Text dotazu/žádosti dodavatele o dodatečné informace:

V případě že ano, zajistí rovněž Zadavatel licenci k operačnímu systému, konkrétně Microsoft Windows Server?

Odpověď zadavatele na výše uvedený dotaz/žádost o dodatečné informace dodavatele:

S ohledem na odpověď k dotazu č. 6 nebude zadavatel zajišťovat licence.

Dotaz č. 8:

Text dotazu/žádosti dodavatele o dodatečné informace:

Dále se v ZD uvádí, že zdrojem některých dat je databáze Oracle Database. Může Uchazeč počítat s tím, že Zadavatel zajistí licenci Oracle Database i pro potřeby backendu systému?

Odpověď zadavatele na výše uvedený dotaz/žádost o dodatečné informace dodavatele:

S ohledem na odpověď k dotazu č. 6 nebude zadavatel zajišťovat licence.

Dotaz č. 9:

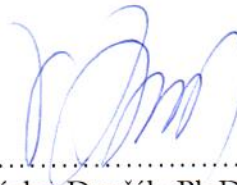
Text dotazu/žádosti dodavatele o dodatečné informace:

Vzhledem k požadavku na zajištění provozu backendu ze strany Uchazeče prosíme o ujištění, že Uchazeči bude umožněn vzdálený přístup (VPN) k serverům s backendem systému.

Odpověď zadavatele na výše uvedený dotaz/žádost o dodatečné informace dodavatele:

Uchazeči/budoucímu zhotoviteli nebude umožněn vzdálený přístup (VPN) k serverům s backendem systému, protože aplikace bude kompletně provozovat on.

V Praze dne 3. 5. 2016



.....
Ing. Václav Dvořák, Ph.D.
ředitel ČHMÚ

ČESKÝ HYDROMETEOROLOGICKÝ ÚSTAV
143 06 Praha 4, Na Šabatce 2050/17

(1)