



Povodí Labe, státní podnik
Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové

TELEFON 495 088 111
FAX 495 088 782
E-mail labe@pla.cz
IČ 70890005
DIČ CZ70890005
Bankovní spojení: ČSOB Hradec Králové
č.ú. 103 914 702 / 0300
IBAN CZ6103000000000103914702
Obchodní rejstřík: spis.zn.A9473 vedená u Krajského soudu v HK

https://zakazky.eagri.cz/profile_display_1804.html

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA
VZD/16/21654

VYŘIZUJE/LINKA
Ing. Charvát / 705

HRADEC KRÁLOVÉ
11.7.2016

DODATEČNÉ INFORMACE K ZADÁVACÍM PODMÍNKÁM Č. 9

Název veřejné zakázky	MVE Veletov, modernizace a rekonstrukce
Identifikační údaje o zadavateli	
Název	Povodí Labe, státní podnik
Sídlo	Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové
IČ	70890005
Forma a limit veřejné zakázky	Podlimitní veřejná zakázka na stavební práce
Druh zadávacího řízení	Otevřené řízení

Zadavatel v souladu s ustanovením § 49 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon) poskytuje dodatečné informace.

V technické zprávě na str.27 jsou definovány komunikace s řídicími systémy: „Řídicí systém MVE musí spolupracovat se stávajícím řídicím systémem jezu, neboť při výpadcích MVE nesmí docházet ke vzniku rázových vln. Jedná se především o následující funkce a algoritmy:

- Automatické spuštění soustrojí
- Automatické provozní odstavení soustrojí
- Havarijní odstavení soustrojí
- Kompletní provozní monitorování a diagnostiku daného soustrojí včetně záznamu všech událostí a časových průběhů měřených analogových veličin
- Kompletní poruchovou signalizaci daného soustrojí včetně záznamu veškerých poruchových událostí do paměti automatu
- Regulaci soustrojí
- Převod vody z MVE na jez a opačně při výpadcích MVE“

a v TZ na str28: „Součástí bude i dálkový přenos dat na velín plavební komory.“

1)

Dotaz:

Jaké jsou to systémy a jakým protokolem je možné s nimi komunikovat?

Odpověď:

Informace ke stávajícímu systému ovládání jezu jsou uvedeny v zadávací dokumentaci v části 4 – podklady zadavatele (původní dokumentace jezu a PK).

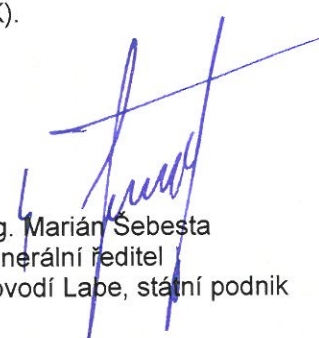
2)

Dotaz:

Jakým způsobem budou propojeny – otický kabel? V případě, že budou propojeny kabely, tak jaká bude jejich délka a jak budou uloženy?

Odpověď:

K přenosu dat z MVE na velín plavebních komor budou využity stávající kabely (popis a specifikace kabelů a kabelových tras je uveden v části 4 – podklady zadavatele - původní dokumentace jezu a PK).



Ing. Marián Šebesta
generální ředitel
Povodí Labe, státní podnik

Povodí Labe,
státní podnik
Vita Nejedlicho 951
300 03 HRADEC KRÁLOVÉ
(9)

Dodatečné informace jsou k dispozici na profilu zadavatele:
https://zakazky.eagri.cz/profile_display_1804.html

