

TELEFON 495 088 111
E-MAIL labe@pla.cz
IČO 70890005
DIČ CZ70890005
IDDS dbyt8g2
Obchodní rejstřík vedený u KS v Hradci Králové,
oddíl A, vložka 9473

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

VÁŠ DOPIS Č.J. / ZE DNE

ČÍSLO JEDNACÍ
PLa/2019/011482

VYŘIZUJE/LINKA
Ing. Rypková / 705

HRADEC KRÁLOVÉ
12.03.2019

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 1

Název veřejné zakázky

VD Vrchlice, oprava vzdušného líce hráze

Identifikační údaje o zadavateli

Název	Povodí Labe, státní podnik
Sídlo	Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové
IČ	70890005
Druh zadávacího řízení	zakázka malého rozsahu na služby

Zadavatel poskytuje vysvětlení zadávací dokumentace.

Dotaz:

Požadavkem na upřesnění rozsahu průzkumných prací na akci VD Vrchlice, oprava vzdušného líce hráze.

Ze zadání vyplývá požadavek na provedení laboratorních zkoušek na odebraných vzorcích, kde je požadavek na stanovení pevnosti v tlaku v souladu s EN 13 791. Naši otázkou je, zda-li nebude nutné na uvedených vzorcích stanovit i pevnost v tahu povrchových vrstev betonu – odtrhové zkoušky tak, aby bylo možné vycházet při návrhu sanace z kotvení nových vrstev adhezí nebo prostřednictvím mechanického kotvení. S ohledem na degradaci betonového materiálu na lících by bylo vhodné ověření možné přítomnosti alkalické reakce kameniva v betonu, jakožto nebezpečného degradačního procesu v konstrukci hráze v čase.

Současně zda-li by nebylo vhodné na vybraném vzorku z návodního líce v místech kolísání hladiny ověřit dle ČSN 73 1326 mrazuvzdornost betonu, případně tuto zkoušku provést i na vzdušném líci. Dle našeho názoru by případné doplnění zkoušek vedlo k lepšímu vyhodnocení příčiny degradace a následnému vhodnému způsobu sanace konstrukce líce hráze.

Odpověď:

Zadavatel upřesňuje:

- 1) Zkoušku na alkalickou reakci zadavatel požaduje provést na třech vzorcích (jeden z levé části vzdušného líce, jeden z pravé části vzdušného líce a jeden z přelivné plochy bezpečnostního přelivu).
- 2) Provedení odtrhových zkoušek zadavatel požaduje provést na všech vzorcích ze vzdušného líce.
- 3) Zkoušku mrazuvzdornosti zadavatel nepokládá za nutnou.

V zadávací dokumentaci uvedený rozsah zkoušek je uveden jako minimální. Provedení zkoušek nad požadovaný rozsah je možné a je v kompetenci zhotovitele PD.

Ing. Petr Martínek
investiční ředitel
Povodí Labe, státní podnik

Vysvětlení zadávací dokumentace je k dispozici na profilu zadavatele:
https://zakazky.eagri.cz/profile_display_1804.html