

VYSVĚTLENÍ A ZMĚNA ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 1

podlimitní veřejné zakázky na stavební práce zadávané ve zjednodušeném podlimitním řízení dle § 53 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon")

Zadavatel:	Česká republika – Státní pozemkový úřad Krajský pozemkový úřad pro Královéhradecký kraj
Sídlo:	Kydlinovská 245, 503 01 Hradec Králové
Zastoupený:	Ing. Petrem Lázňovským, ředitelem Krajského pozemkového úřadu pro Královéhradecký kraj
IČO / DIČ:	01312774 / CZ 01312774

a

Zadavatel č. 2:	Ředitelství silnic a dálnic s.p., Závod Praha
Sídlo:	Čerčanská 2023/12, Krč, 140 00 Praha 4
Zastoupený:	Ing. Tomášem Grossem, Ph.D., ředitelem Závodu Praha
IČO / DIČ:	65993390 / CZ65993390

Název veřejné zakázky:	R 196 - Cesta HC3-R, HC4-R v k.ú. Černožice nad Labem
Sp. značka / č.j.:	SP10224/2024-514101 / SPU 141930/2025/Kna
UID dokumentu:	spudms00000015467189
Druh zadávacího řízení:	dle § 3 písm. a) zákona, zjednodušené podlimitní řízení
Druh veřejné zakázky:	Stavební práce

Zadavatel č. 1 a zadavatel č. 2 uzavřeli smlouvu o společném zadávání, kterou se sdružují do sdružení zadavatelů pro účely společného zadávání této veřejné zakázky. Za sdružení zadavatelů je pověřen jednat jako zástupce sdružení Zadavatel č. 1.

Zadavatel č. 1 výše uvedené veřejné zakázky zveřejňuje v souladu s ustanovením § 99 zákona jako reakci na obdržení dotaz dodavatele toto vysvětlení a změnu zadávací dokumentace.

Přesné znění dotazu č. 1 dodavatele ze dne 08.04.2025:

Při osobní prohlídce místa stavby a brodu, který je součástí VZ, jsme narazili na nejasnost v projektové dokumentaci týkající se úpravy stávajícího potoka Jordán. Z dokumentace není zřejmé, jak přesně postupovat při manipulaci s vodním tokem během výstavby, zejména jakým způsobem má být voda přehrazena, případně svedena mimo pracovní prostor, tak aby bylo možné vydláždít požadovaný prostor lomovým kamenem bez přítomnosti tekoucí vody.

Prosíme o upřesnění postupu, případně o doplnění projektové dokumentace a výkazu výměr o detaily týkající se provizorního přehrazení toku, zajištění průtoku nebo jiného technického řešení, které zajistí bezpečné a funkční provedení stavby.

Odpověď zadavatele k dotazu č. 1 dodavatele:

Dotaz byl doručen po lhůtě podání žádosti dodavatele o vysvětlení v bodě 3.2. Výzvy k podání nabídky a zároveň v bodě 2.5 Zadávací dokumentace, přesto se jím zadavatel zabýval a požádal projektanta PD o posouzení.

Zadavatel výše uvedené veřejné zakázky po konzultaci s projektantem sděluje následující:

Projektant předpokládá během výstavby brodu přes tok Jordánu dočasné zřízení dvou příčných zemních hrázek přes vodoteč s potrubím DN 600. Délky a rozmístění je znázorněno a patrné z příložené výkresové a textové části. Menší sanace budou řešeny odčerpáváním.

Do Projektové dokumentace je doplněné schematické zakreslení dvou hrázek a potrubí do výkresu brodu D.1.1.2.9 (dočasné převedení vody je vyznačeno hnědě) – viz příloha tohoto vysvětlení.

Do Technické zprávy je na str. 54 doplněn barevně označený následující popis:

- u SO – 102.1 Kamenný brod - doplněno:

„Převedení vody z vodoteče Jordán bude během výstavby brodu řešeno dvojitou příčnou hrázkou (zemní hrázka s šířkou v koruně 1m – na dvě hrázky 14m³ zeminy) a korugovaným potrubím DN 600 celkové délky 24m. (Pozice dočasných hrázek a potrubí je znázorněna ve výkresu brodu schematicky.) Menší sanace budou řešeny odčerpáváním (předpoklad max. 200h.)“

- U SO – 102-2 Trubní propustek DN 600 - doplněno:

„Projektant předpokládá výstavbu v nejsušší části roku – není nutné převedení vody potrubím ale pouze čerpáním (max 50h.) z čerpací jímky.“

Do rozpočtu (Příloha č. 9 zadávací dokumentace) pro stavební část byly u stavebního objektu s názvem **SO-102/SO-102.1 – Kamenný brod** provedeny tyto změny:

1) Nově byly přidány tyto položky:

1	K	115001105	Převedení vody potrubím průměru DN přes 300 do 600 m	m	24,000
2	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	200,000
3	K	122251101	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m ³	m ³	14,000
<i>"zrušení zahrázkování" 2*3,5*2,0*1,0</i>					
9	K	171153101	Zemní hrázky přírodních a odpadních melioračních kanálů zhutňované po vrstvách tloušťky 200 mm s přemístěním sypaniny do 20 m nebo s jejím přehozením do 3 m z hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4	m ³	14,000
<i>"zahrázkování" 2*3,5*2,0*1,0</i>					

2) Původní položka č. 35:

35	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	581,855
----	---	-----------	--	---	---------

se nahrazuje novou položkou č. 39 (s upraveným množstvím):

39	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	582,387
----	---	-----------	--	---	---------

Současně dochází k prodloužení lhůty pro podání nabídek. Nově je lhůta pro podání nabídek stanovena do dne 16.04.2025 do 12:00 hodin.

V Hradci Králové dne 09.04.2025

„elektronicky podepsáno“

.....

Ing. Petr Lázňovský
ředitel krajského pozemkového úřadu
pro Královéhradecký kraj
v z. Ing. Jolana Miškářová

Přílohy:

1. Upravený výkres brodu (D.1.1.2.9. Brod)
2. Upravená technická zpráva
3. Upravená příloha č. 9 zadávací dokumentace – Soupisy stavebních prací, dodávek a služeb s výkazy výměr – pro stavební část