



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR

## **Vysvětlení a změna zadávací dokumentace č.2**

k podlimitní veřejné zakázce na stavební práce  
zadávané v režimu zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek,  
ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“)

### **Název veřejné zakázky: Revitalizace rybníka Stráž v Pelhřimově**

Jedná se o veřejného zadavatele.

Název: Město Pelhřimov  
Sídlo: Masarykovo náměstí 1, 39301 Pelhřimov  
IČ: 00248801  
DIČ: CZ00248801  
Zastoupený: Ladislavem Medem, starostou města  
E-mail: med.l@mupe.cz

Profil zadavatele:

<http://www.e-zakazky.cz/Profil-Zadavatele/73671d4c-f892-430d-8118-f1964c96a819>

Zadavatel tímto v souladu s ustanoveními **§ 98 a § 99 ZZVZ** uveřejňuje zákonným způsobem tyto dodatečné informace k zadávacím podmínkám, resp. vysvětlení a změnu zadávací dokumentace.

#### **Dotaz č.1:**

*Bylo by možné poskytnout (vytvořit) soupis materiálu na stavbu mola? V soupisu prací jsou pouze položky molo plavecké, molo pro lodě a výrobní výkresy mola. V TZ je uvedena specifikace materiálů pro mola, ale nikde – ani v rozpočtu, ani v TZ není uveden rozpad na jednotlivé materiály pro ocenění. Z přiložených výkresů je těžké materiál na mola přesně spočítat, což je při dnešních cenách ocele pro ocenění důležité. Například nelze určit délku nosných ocelových sloupů (pilot) do beton.patek.*

#### **Odpověď č.1:**



## Molo plavecké

### OCELOVÁ ČÁST

materiál	Počet ks	Délka dílu (m)	Celková délka	kg/m	Hmotnost celkem (kg)
Profil I 200	3+1+2	2+9,1+15,2	45,5	26,3	1196,65
Sloupek 90/10	7+5+9	2,05+1,85+1,65	38,5	19,5	750,75
Jekl 60*60*3	16	1,4	22,4	5,3	118,72
U 120/100/120*4	51	0,34	17,34	0,3	5,2
CELKEM					<b>2071,32</b>

### DŘEVĚNÁ ČÁST – modřínové dřevo

materiál	Počet ks	Délka dílu (m)	Celková délka	Plocha (m <sup>2</sup> )
Trám 200*100	3+19+6	6,5+1,22+4,22	68	
Fošna pochozí 150*50				73
Fošna zábradlí 150*40	2+2	12+2	28	

## Molo pro loďky

### OCELOVÁ ČÁST

materiál	Počet ks	Délka dílu (m)	Celková délka	kg/m	Hmotnost celkem (kg)
Profil I 200	2+4+4	8,6+1+3,2	34	26,3	894,2
Sloupek 90/10	8+3+5	1,6+1,4+1,3	23,5	19,5	458,25
Jekl 60*60*3	21	1,4	29,4	5,3	155,82
U 120/100/120*4	46	0,34	15,64	0,3	4,96
CELKEM					<b>1513,23</b>

### DŘEVĚNÁ ČÁST – modřínové dřevo

materiál	Počet ks	Délka dílu (m)	Celková délka	Plocha (m <sup>2</sup> )
Trám 200*100	8+11	4+2	54	
Fošna pochozí 150*50				38
Fošna zábradlí 150*40	4+1	3+4,5	16,5	



**Dotaz č.2:**

*Jaké Dřevo m být použito na stavbu obou mol? Podle nás by měl být přesně určený materiál – dřevo, ze kterého je nosná konstrukce mola vytvořena. Dle TZ dub, akát, ořech, popř. modřín – v těchto materiálech je dost velký cenový rozptyl, zejména dřevo modřínové je o dost levnější, než třeba dub. To samé platí pro povrchové dřevo – zde je v TZ ještě uvedeno možné použití terasových prken nebo dokonce prken z plastového recyklátu.*

**Odpověď č.2:**

Pro mola bude použito dřevo modřínové.

**Dotaz č.3:**

*Jaké dřevo má být použito pro jednotlivé části chodníku, chodník v části č.2?*

**Odpověď č.3:**

Pro lávku a konstrukci chodníku bude použito nehoblované modřínové dřevo, výjimkou budou kotvící kůly délky 700mm o průměru 100mm o celkovém počtu 408ks. V tomto případě bude použito dřevo dubové.

**Dotaz č.4:**

*Asfaltové souvrství je rozdílně specifikováno v VZ a rozpočtu, prosíme o vyjasnění.*

**Odpověď č.4:**

Použita bude tato skladba povrchu:

- Úprava pláň 45 Mpa
- Podsyp (drcené kamenivo 32-63) ŠD 200 mm
- Podklad (vibrovaný štěrk 16-32) VŠ 200 mm
- Postřík živичný infiltrační 0,5-0,7 kg/m<sup>2</sup>
- Ložná vrstva (asfaltobenon hrubozrnný) ACL 16+ 60 mm
- Postřík živичný spojovací 0,5-0,7 kg/m<sup>2</sup>
- Obrusný vrstva (asfaltobeton střednězrnný) ACO 11+ 40 mm

**Dotaz č.5:**

*Není nám jasné vrtání pilot v části 1A, prosíme o bližší specifikaci (polohové zakreslení mikropilot), tak aby nám bylo jasno, kde se bude vrtná souprava pohybovat. Tak abychom mohli do ceny zahrnout i přípravu plošiny pro vrtání (budu vrtat z rybníka nebo z hráze rybníka)?*

*V důsledku těchto nepřesností v zadání zakázky, může dojít ke zkreslení posouzení vhodnosti dodavatele podle výsledné ceny za dílo.*



### **Odpověď č.5:**

Vrtná souprava se bude pohybovat po zemní lavici v zátopě rybníka, cca 400mm pod stávající hladinu. Šířka lavice bude upravena dle použité vrtné soupravy na 2-3 m, bude třeba její urovnání s odstraněním nevhodného materiálu. Po dobu stavby bude snížena hladina v rybníce Stráž o 1m.

Do výkazu výměr 2021\_VZ-09-1-REVITALIZACE RYBNÍKA STRÁŽ V PELHŘIMOVĚ část 1a objekt 1-1.1-05 Stezka na pilotech byla vložena položka č. 30 pro úpravu plochy k pojezdu vrtací soupravy a položka č.31 pro vyřezání středové části stávající lávky k manipulačnímu objektu a její přikotvení do nové stezky.

**V souvislosti s výše uvedeným doplněním potřebných informací, doplněním projektové dokumentace a úpravou jednoho výkazu výměr se prodlužuje lhůta pro podání nabídek a mění se tedy bod č.10 Zadávací dokumentace takto:**

## **10. Lhůta pro podání nabídek**

Vaši nabídku doručte prostřednictvím elektronického nástroje JOSEPHINE (josephine.proebiz.com) – viz. čl. 8 této ZD a příloha č. 7 této ZD do 15.8.2022, do 10:00 hodin.

Nabídku je možné podat pouze pomocí certifikovaného elektronického nástroje pro zadávání veřejných zakázek JOSEPHINE (josephine.proebiz.com) - viz. čl. 8 této ZD a příloha č. 7 této ZD.

Pokud nabídka nebude doručena ve lhůtě pro podání nabídek nebo způsobem stanoveným v zadávací dokumentaci, nepovažuje se za podanou a v průběhu zadávacího řízení se k ní nepřihlíží.

**Termín podání nabídek: do 15.8.2022 do 10:00 hodin.**

**Rozhodným datem přijetí nabídky je okamžik nahrání kompletní nabídky do elektronického nástroje, tj. včetně veškerých příloh.**

**Termín otevírání nabídek: od 15.8.2022 od 10:01 hodin.**

Vzhledem k tomu, že zadavatel připouští podávání nabídek pouze v elektronické podobě, otevře zadavatel v souladu s § 109 zákona nabídky po uplynutí lhůty pro podání nabídek.

Otevírání nabídek je z důvodu umožnění příjmu nabídek pouze v elektronické podobě neveřejné.

Zadavatel uvádí, že pro hodnocení nabídek bude využito elektronické aukce, v souladu s § 120 a § 121 ZZVZ. K realizaci elektronické aukce bude využito



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR

aukčního systému PROEBIZ. Veškeré informace k elektronické aukci jsou uvedeny v příloze č. 8 této zadávací dokumentace – Podmínky elektronické aukce.

V Jihlavě dne 27.7.2022

za zadavatele na základě plné moci  
**AUTHORIA, s.r.o.**  
zastoupená Ing. Marií Rubišarovou Medovou, jednatelkou

Přílohy:

- Upravený soupis prací část 1A
- Celková situace umístění pilot
- Řezy hrází v místě pilot