

Zápis z 38. schůze představenstva Dobrovolného svazku obcí Biotop Burk ze dne 28. 11. 2024, místo konání MÚ Velká Bystřice

Přítomni: Eva Hasníková, Pavel Samek, Marek Pazdera, Jakub Dostálík,
představenstvo je usnášeníschopné

hosté:

Ivana Lolková, Filip Štembírek, Ing. Zdeněk Šmíd (INSTA CZ), Ing.et Ing. Radek Vrána (INSTA CZ), Ing. Pavel Klásek

Jednání představenstva bylo svoláno osobně a e-mailem dne 15. 11. 2024.

Program:

1. Předání staveniště I. etapy
2. Organizace stavby
3. Koordinace stavby
4. 2. etapa - projekt
5. různé/ úkoly/ informace

Hlasování: pro: 4, proti: 0, zdržel se: 0

1. Předání staveniště I. etapy a organizace stavby

Protokol o předání staveniště je přílohou zápisu

Dotazy zhotovitele:

- skrývka ornice – je dohodnuto s uživatelem pozemků? – zjistí M. Pazdera
- TDI – dořeší vedení 28.11.
- stromy v prostoru mezi zelenou a zpevněnou plochou – povolení a provedení kácení zařídí E. Hasníková
- vozidla parkující na zpevněné ploše – prověří OP Hlubočky
- omezení rychlosti na hlavní silnici z 50 km/hod na 30 km/hod
- oplocení areálu stavby – ne plně
- p. č. 430/4, 494/6 a 496/2 – vedení staveništní elektřiny po pozemcích obce Hlubočky – zjistí a zajistí E. Hasníková
- hřiště v místě deponie skrývky ornice – odstranění – zajistí E. Hasníková
- cedule „stavba povolena“ – zajistí SÚ Hlubočky - E. Hasníková
- BOZP – oslovit pí. Bláhovou – I. Lolková
- zahájení stavby – nejpozději 6.12.2024 – dle SoD
- uložený štěrk – odvoz

Dotazy investora:

- zabezpečení staveniště před neoprávněným návozem – INSTA prověří možnosti
- harmonogram prací – dodá INSTA
- chybí SO příprava staveniště – doplní Ing. Klásek

2. technický dozor investora

Na základě oslovení možných dodavatelů byly doručeny 2 nabídky. Jako ekonomicky výhodnější byla vybrána nabídka Ing. Mádra, Velká Bystřice, za cenu 160.000 Kč po dobu 8 měsíců.

3. Projekt 2. etapy

- schůzka s Ing. Hájkem – 4.12.2024 ve 12.30 ve Velké Bystřici –napojení oplachových vaniček a původ vody do tobogánové části
- kamerový systém při výstavbě I. a II. etapy – zatím ne, nabídka na brána + kamera 7 500 ,- Kč/měsíc
- oslovit Ing. Šperku, p. Klementa a Ing. Rotha k podání nabídky – „časosběr“.

Ve Velké Bystřici dne 28. 11. 2024

Zapsala: Mgr. Eva Hasníková

Podpisy přítomných členů představenstva:

Four handwritten signatures in blue ink are visible. The first signature on the left is a simple horizontal line. The second signature is a stylized, circular scribble. The third signature is a more complex, flowing scribble. The fourth signature is a large, intricate scribble with many loops and curves.

ZÁPIS O PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ STAVENIŠTĚ

Podle smlouvy o dílo č.: -
ze dne: 18.11.2024

Název a číslo zakázky: "Přírodní koupaliště Burk – I. Etapa"

Místo: obec Hlubočky, katastrální území Hlubočky, Olomoucký kraj.

dílčí část stavby: SO 00, SO 02.1, SO 03.1, SO 03.2, SO 03.3, SO 03.4, SO 03.5, SO 06.2, SO 06.3

1. Předávající (Objednatel)

Název:	Biotop Burk, svazek obcí		
Sídlo:	Olomoucká 17, 783 61 Hlubočky		
IČO:	09389733		
Oprávněný zástupce:	Mgr. Eva Hasníková, předseda svazku	731 622 618	starostka@hlubočky.cz
Oprávněný zástupce:	Ing. Marek Pazdera, člen představenstva	606 739 244	pazdera@muvb.cz

2. Přebírající (Zhotovitel)

Název:	INSTA CZ s.r.o.		
Sídlo:	Jeremenkova 1142/42, 772 00 Olomouc		
IČO:	25374311		
Oprávněný zástupce:	Ing. Zdeněk Šmíd, výrobní ředitel	724 711 128	smid@insta.cz
Oprávněný zástupce:	Ing. et Ing. Radek Vrána, stavbyvedoucí	736 636 466	vrana@insta.cz

3. Údaje o místě provádění díla

Adresa, umístění:	Obec Hlubočky, katastrální území Hlubočky, parcelní čísla pozemků: 397, 398, 430, 490, 491, 494/1, 494/2, 494/4, 496, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 508, 516/2, 518, 2933/1, 2906/1
Předmět plnění díla:	"Přírodní koupaliště Burk – I. Etapa" – objekty SO 00, SO 02.1, SO 03.1, SO 03.2, SO 03.3, SO 03.4, SO 03.5, SO 06.2, SO 06.3

4. Vymezení staveniště

Zhotoviteli bylo tímto předáno staveniště v následujícím rozsahu:

a) pozemky:	Parc.č. 397, 398, 430, 490, 491, 494/1, 494/2, 494/4, 496, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 508, 516/2, 518, 2933/1, 2906/1
b) objekty:	SO 00, SO 02.1, SO 03.1, SO 03.2, SO 03.3, SO 03.4, SO 03.5, SO 06.2, SO 06.3
c) plochy ZS:	Ve vymezené ploše mobilním oplocením, dle požadavků zhotovitele
d) skladovací plochy:	Ve vymezené ploše, dle požadavků zhotovitele
e) hranice staveniště:	Dle PD
f) další plochy	-

5. Geodetické podklady

Zhotoviteli bylo tímto předány geodetické body a souřadnice a výšky, místopisy:

geodetické body vytyčovací sítě stavby : -	
-polohové:	Dle PD
-výškové:	Dle PD
Výše uvedené jsou pro tuto stavbu závazné a bude na ně navázáno veškeré geodetické měření.	
Přebírajícímu bylo předáno vytyčení základní prostorové polohy stavby. V terénu byly geodetem předávajícího vytyčeny a stabilizovány tyto geodetické body: dle požadavku zhotovitele	

Body jsou vyznačeny přímo na stavbě a stabilizovány dřevěnými kolíky (nastřelovacími hřeby)
Přebírající si zajistí další vytyčení stavby (dílčí části) na vlastní náklady.
Po dokončení prací předá přebírající (zhotovitel) objednateli geodetické zaměření skutečného provedení stavby (JTSK, B.p.v.).
Další geodetické práce: nejsou potřeba

6. Stávající inženýrské sítě

V prostoru STAVENIŠTĚ se nacházejí níže uvedení inženýrské sítě.

a) Nadzemní – viz. PD + vyjádření o existenci sítí
b) Pozemní - viz. PD + vyjádření o existenci sítí
c) Podzemní - viz. PD + vyjádření o existenci sítí

7. Místa napojení potřebných energií a jejich hlavní uzávěry

V prostoru staveniště je možné využít k napojení:

Medium	Dodavatel	Technické parametry	Místa měření - stav	Místa napojení
a) pitná voda:				
b) užitková voda:				
c) elektrická energie:				
d) kanalizace:				

8. Příjezdové a přístupové komunikace

a) komunikace pro pěší:	Místní komunikace
b) komunikace pro dopravu:	Místní komunikace
c) ostatní:	

9. Odpovědné osoby:

Objednatele:		
Funkce:	Jméno:	Mobil:
Předseda svazku	Mgr. Eva Hasníková	731 622 618
Člen představenstva	Ing. Marek Pazdera	606 739 244
Zhotovitele:		
Funkce:	Jméno:	Mobil:
Obchodní ředitel	Ing. Jan Všeticka	724 711 101
Výrobní ředitel	Ing. Zdeněk Šmíd	724 711 128
Hlavní stavbyvedoucí	Ing. et Ing. Radek Vrána	736 636 466

10. Řešení havarijních situací

Objednatel předal tyto dokumenty zhotoviteli:

a) Havarijní plán:	
b) Evakuační plán:	
c) ostatní:	

Zhotovitel byl dále seznámen se způsobem ohlášení nehodových událostí (požár, pracovní úraz, únik nebezpečných chemických látek a přípravků, havárie, poškození vybavení objednatele apod.), se způsobem zajištění první pomoci, s přístupovými cestami a příjezdovými komunikacemi a s dopravně bezpečnostními opatřeními,

11. Další práva ke staveništi:

a) ze strany objednatele:	
b) ze strany třetích osob:	
c) ostatní:	

12. Stanovené podmínky při provádění prací v souběhu s provozem objednatele a využití zařízení objednatele

Udržovat čistotu a bezpečnostní pravidla na staveništi a při výjezdu ze stavby.

13. Ekologie

umístění shromažďovacích nádob na odpad: likvidace odpadů na staveništi:	Za nakládání s odpady, ochranu zeleně a ochranu vod je zodpovědný zhotovitel dle platné legislativy.
způsob ochrany zeleně:	v souladu s platnou legislativou
způsob ochrany vod:	v souladu s platnou legislativou

14. Ostatní

- Objednatel provedl před nástupem zhotovitele kontrolu předávaného **staveniště** z hlediska BOZP, PO a OŽP a zajistil, aby zaměstnanci nebyli ohroženi provozem vlastního pracoviště. Dále zajistil přístupové cesty na pracoviště.
- Objednatel seznámil zhotovitele s příslušnými předpisy BOZP, PO a OŽP, které jsou pro předávané pracoviště závazné (viz. Seznam předané dokumentace).
- Zhotovitel zajistí označení staveniště, jeho vymezení a zabránění vstupu nepovolaných osob.

15. Přílohy a Převzatá dokumentace


Objednatel předává zhotoviteli níže uvedené dokumenty:

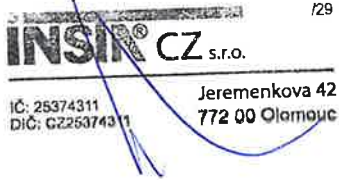
Název dokumentu	Bližší identifikace (např. datum zpracování nebo účinnosti dokumentu)	Předáno	
		ANO	NE
PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE	2,3,4	✓	
ŠTÍTEK ST. POVOLENÍ		✓	
VYJADŘOVACÍKY + ST. POVOLENÍ		✓	

16. Potvrzení předání a převzetí

Objednatel dnešním dnem předal zhotoviteli staveniště, ve výše uvedeném rozsahu a prohlašuje, že mu nejsou známy další skutečnosti, které by měly negativní dopad na BOZP, PO a OŽP. Zhotovitel tímto uvedené pracoviště převzal.

dne 28. 11. 2024

Za objednatele

podpis

Za zhotovitele
 <p>INSIR[®] CZ s.r.o. /29 IČ: 25374311 Jeremenkova 42 DIČ: G225374311 772 00 Olomouc</p>
Ing. et Ing. RADKA VEJNKA Jiří Dostál
podpis