

Zadavatel,
C-Energy Planá s.r.o.,
Průmyslová 748, 391 02 Planá nad Lužnicí,
IČ: 251 06 481
Název veřejné zakázky:
Konec uhlí v Plané n. Lužnicí,
Ev. č. **Z2021-004803**

Zadavatel poskytuje v souladu s ustanovením § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“) v návaznosti na ustanovení článku 11 Části 1 Zadávací dokumentace, níže uvedené vysvětlení Zadávací dokumentace:

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE č. 6

Zadavatel v souladu s odstavcem 11.1 Části 1 Zadávací dokumentace poskytuje účastníkům zadávacího řízení dále uvedené vysvětlení Zadávací dokumentace, kterým současně provádí změnu nebo doplnění zadávací dokumentace v souladu s § 99 ZZVZ níže uvedeným způsobem:

- V kapitole 2.3.16 - IO 04 Nové komunikace a zpevněné plochy Přílohy 1 – Požadavky objednatele na technické řešení díla, se za text druhého (posledního) odstavce doplňuje text:

Součástí IO je i rekonstrukce stávajících komunikací přilehlých k severní a východní hraně původní uhelné skládky (cca 3 000 m²). Rozsah řešených ploch je vyznačen na situačním výkrese (viz Doplnky této Přílohy 1 smlouvy). Původní asfaltové komunikace budou celoplošně nově opatřeny krycí pojezdovou asfaltovou vrstvou.


V případě chybějících obrubníkových hran budou komunikace doplněny o tyto konstrukce a zároveň doplněny o chodníkové partie (cca 500 m²) dle naznačeného předpokladu v situačním výkresu.

Plochy budou vyspádovány do jednotlivých stávajících nebo nově vhodně doplněných uličních vpustí svedených do stávajícího kanalizačního řadu. Obdobně bude doplněna i případná chybějící drenáž, která zajišťuje stabilitu podloží a kompletnost funkčnosti skladby.

Při realizaci je nutné prověřit požadovanou únosnost podloží opravovaných i nově doplňovaných chodníkových ploch. V případě nevyhovujících parametrů je nutné podloží vhodně zušlechtit. Okolní návazné plochy narušené rekonstrukcí budou uvedeny do původního stavu (přechody na původní zpevněné plochy/zatrávněné plochy). Při realizaci nových povrchů a doplňkových konstrukcí chodníků a lemování je nutné brát na zřetel zajištění stávajících sítí a ostatních možných dotčených vybavení areálu jako je např. VO, přejezdy kolejí, případně rezervní průchodky apod.

- v seznamu doplňků Přílohy 1 – Požadavky objednatele na technické řešení díla (D3_Příloha 01-Požadavky objednatele), kap. 16.1 (Dokumentace stávajícího stavu), pol. Stavební objekty – Situační výkresy se ruší položky:

| | | |
|------------------|---|------------------------------|
| Situační výkresy | Dispozice zájmových ploch areálu teplárny - Generel CC19U00Z001_0_Gen_stepka.pdf | H&D Engineering spol. s r.o. |
| | Dispozice zájmové plochy SO 16 - Generel CC19U00Z002_0_SO16.pdf | H&D Engineering spol. s r.o. |

| | | |
|---|--|------------------------------------|
|  | <p align="center">Vysvětlení Zadávací dokumentace na veřejnou zakázku Konec uhlí v Plané n. Lužnicí Ev. č. Z2021-004803</p> | <p align="right">Strana: 2 / 2</p> |
|---|--|------------------------------------|

a nahrazují se položkami:

| | | |
|-------------------------|---|------------------------------|
| Situační výkresy | Dispozice zájmových ploch areálu teplárny - Generel CC19U00Z001_1_Gen_stepka.pdf | H&D Engineering spol. s r.o. |
| | Dispozice zájmové plochy SO 16 - Generel CC19U00Z002_1_SO16.pdf | H&D Engineering spol. s r.o. |

- v adresáři Doplnky Přílohy 01, Stavební objekty, Situační výkresy se zaměňuje výkres Dispozice zájmových ploch areálu teplárny – Generel CC19U00Z001_0_Gen_stepka.pdf za výkres CC19U00Z001_1_Gen_stepka.pdf uvedený v příloze tohoto vysvětlení;
- v adresáři Doplnky Přílohy 01, Stavební objekty, Situační výkresy se zaměňuje výkres Dispozice zájmové plochy SO 16 – Generel CC19U00Z002_0_SO16.pdf za výkres CC19U00Z002_1_SO16.pdf uvedený v příloze tohoto vysvětlení.

V příloze tohoto vysvětlení zadávací dokumentace je současně obsažena Příloha 1 – Požadavky objednatele na technické řešení díla ve znění dle vysvětlení ZD č. 2, 3 a 6 s vyznačenými revizemi (soubor K-20210309-D3_Příloha 01-Požadavky objednatele_rev.docx) a v čistopise (soubory K-20210309-D3_Příloha 01-Požadavky objednatele.docx a D3_Příloha 01-Požadavky objednatele.pdf).

Přílohy:

CC19U00Z001_1_Gen_stepka.pdf

CC19U00Z002_1_SO16.pdf

K-20210309-D3_Příloha 01-Požadavky objednatele_rev.docx

K-20210309-D3_Příloha 01-Požadavky objednatele.docx

D3_Příloha 01-Požadavky objednatele.pdf

Dne 12. 03. 2021

Za zadavatele

C-Energy Planá s.r.o.

E-CONSULT, s.r.o.

smluvní zástupce zadavatele pověřený administrací zadávacího řízení