

LESY ČESKÉ REPUBLIKY, s.p.
Oblastní ředitelství Vysočina

Zadávací list projektových prací – dokumentace, studie

Název akce: LC Rošková

Druh realizace: *Rekonstrukce*

Stupeň dokumentace: *Projektová dokumentace pro stavební řízení a pro provádění stavby*

Místo stavby: par. č. 1029/1

Obec s rozšířenou působností: Jindřichuv Hradec

k.ú.: Mosty

Kraj: Jihočeský

Popis stávajícího stavu:

Lokalita rekonstruovaných lesních cest se nachází cca 4 km jižně od obce Kunžak v okrese Jindřichův Hradec. Východně od hlavní silnice č. 151 Kunžak Nová Bystřice. Zmiňovaná lokalita je rozdělena 2 vodními toky, které rekonstruované lesní cesty překonávají. Lesní cesty prochází po úbočí hlubokých údolí. Povrch lesních cest je nedostatečně zpevněn kamenivem, šíře lesních cest je proměnná od 2,0 – 3,0 m, jsou zde vyjeté hluboké koleje, zabraňující obslužnosti lokality. Předmětná lokalita byla významně zasažena kůrovcovou kalamitou v letech 2018-2020, při níž došlo k odtěžení celé lokality (vytěženo bylo cca 15.000 m³ dříví), zachovány zůstali pouze porosty mladší 40 let, které nyní a v následujících letech vyžadují výchovné zásahy, vytěžené plochy jsou postupně zalesňovány a vyžadují dostatečnou dopravní obslužnost. Proto je zde navržena rekonstrukce stávajících lesních cest po které bude lokalita přístupna výchovným zásahům v porostech mladších 40 let a řádné následné péči o nově založené lesní porosty na ploše 30 ha. Rekonstrukcí vybraných úseků níže uvedených lesních cest dojde k vytvoření obslužného okruhu v dané lokalitě.

Název	Celková délka	Rekonstruovaná délka
LC Rošková	1,356 km	0,700 km
LC U Pomníku	0,983 km	0,510 km
LC K Plachýmu	1,331 km	0,360 km
Celkem		1,570 km

Popis návrhu a požadavků investora. LC Rošková

Záměrem je rekonstrukce stávající lesní cesty LC Rošková (inv. č. 252 147) na lesní cestu typu 3L – 3,5/15 o délce cca 0,700 km, která by zajišťovala řádné hospodaření v lokalitě (nutnost přibližování dříví vzniklého při výchově lesní porostů do 40 let, asanaci dříví z nahodilých těžeb) a zajištění řádné péče o nově založené lesní porosty. Rekonstrukci se sjednotí volná průjezdná šířka komunikace na volnou

šíří 3,5 m. Bude vybudováno zpevněné těleso lesní cesty ze štěrkodrti, odvodnění tělesa lesní cesty bude zajištěno příčným sklonem min. 4% a osazením ocelových svodnic typu VIAQUA Forest. Skladba komunikace bude navrhována a odsouhlasena výrobním výboru. Bude vybudováno dostatečné množství zpevněných hospodářských sjezdů. Případně ve vhodných místech trasy budou zbudovány lesní sklady – bude upřesněno na výrobních výborech. Na trase rekonstruované cesty ve staničení cca 0,550km je překonáván bezjmenný vodní tok (IDVT 10256551). Bude zbudován trubní propust s dostatečnou dimenzí. Čela propustku budou provedena jako monolitická.

Při zhotovení PD je nutno brát v potaz blízkost bezjmenného vodního toku.

Vytěžená zemina bude použita v bezprostřední blízkosti komunikace na terénní úpravy. Z odstraněných pařezů budou vytvořeny úkryty pro obratlé a bezobratlé živočichy, případně budou pařezy zakopány v okolí trasy LC .

Předmětná lesní cesta se v celé své délce nachází na pozemku investora.

Na LC Rožková (inv. č. 252 147) navazuje další řešený úsek LC U Pomníku (inv. č. 252 146) a LC K Plachému (inv. č. 252 145), které jsou řešeny samostatným zadávacím listem. Obslužnost dané lokality je podmíněna realizací rekonstrukce všech uvedených úseků lesních cest.

Předpokládaný náklad na stavbu: 2,5 mil Kč bez DPH

Požadavek na autorský dozor: ano, předpokládaný rozsah AD je 3 dny – cena bude stanovena za 1 den AD (AD nemusí být investorem využit)

Koncept projektu bude projednán na výrobním výboru svolaném projektantem do: 20.5.2024

Termín odevzdání projektové dokumentace: 29.11.2024

Projekt bude vyhotoven v 6-ti samostatných paré + elektronicky (flash disk, CD)

Obsah dokumentace:

Rozsah a obsah projektové dokumentace pozemních komunikací pro ohlášení stavby uvedené v § 104 odst. 1 písm. a) až e) stavebního zákona nebo pro vydání stavebního povolení, je stanoven přílohou č. 5 k vyhlášce č. 146/2008 Sb., o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb.

Minimální rozsah projektové dokumentace:

- Průvodní zpráva – základní údaje o stavbě
- Přehledná situace – mapa
- Technická zpráva
- Situace stavby
- Situace stavby na podkladu KN
- Situace stavby se zakreslením a popisem objektů včetně legendy objektů
- Vzorový příčný rez – komunikace s mírou zhutnění koruny vozovky
- Příčné řezy komunikací
- Podélný rez
- Technický výkres trubních propustků (řez, pohled)
- Vzorový výkres osazení svodnic
- Strukturovaný rozpočet
- Strukturovaný výkaz výměr (editovatelný)
- Vyjádření správců inženýrských sítí
- Vyjádření orgánů státní správy

Projektová činnost bude prováděna dle ustanovení § 159 stavebního zákona.

Do požadavků na zpracování PD musí být zahrnuty všechny známé podmínky z předchozích stupňů dokumentace. Dokumentaci je nutné zpracovat tak, aby mohla sloužit jako podklad pro výběrová řízení a pokud možno jako realizační dokumentace. Existuje-li požadavek zpracovat detail patřící do realizační dokumentace, stanovit tento požadavek již při zadávání dokumentace.

Ostatní požadavky:

- Zhotovitel projedná návrh technického řešení stavby na min. 2 výrobních výborech, které svolá v průběhu zpracovávání PD za účasti objednatele a dalších zúčastněných stran dotčených stavbou. Zápisy z výrobních výborů budou součástí dokladové části PD, návrh technického řešení předkládaný dotčeným osobám bude předem projednán s objednatelem.
- Součástí PD (v části E. Zásady organizace výstavby) bude posouzení plnění povinností zadavatele stavby podle zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci. Zda je stavbu možné realizovat jedním zhotovitelem (např. jedná se o jednoduchou stavbu s nízkou náročností na koordinaci, neobsahující žádná technologická zařízení apod.), nebo zda bude stavba svým rozsahem podléhat povinnosti doručení oznámení o zahájení prací oblastnímu inspektorátu práce (celkový plánovaný objem prací a činností během realizace díla přesáhne 500 pracovních dnů v přepočtu na jednu fyzickou osobu) – tedy zda je nutné určit koordinátora BOZP ve fázi přípravy díla.
- Termín předání a převzetí projektu bude stanoven v SoD. Teprve po předání a převzetí díla je možno vystavit fakturu.
- Dokumentace bude předána i v elektronické podobě (*needitovatelně – formát pdf, editovatelně – formát doc xls dwg.*).
- Zhotovitel souhlasí s jejím rozmnožováním pro potřeby získání územního rozhodnutí, SP, výběru zhotovitele stavby a její provedení.
- Budou-li shledány chyby nebo nedostatky v odevzdaných pracích, bude dohodnuta lhůta jejich odstranění.

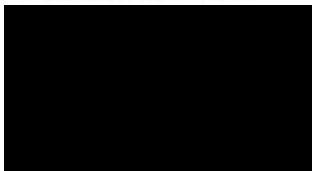
Zadavatel je organizací, na níž se vztahuje zákon č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek a zpracovaná dokumentace bude součástí zadávací dokumentace pro výběrové řízení na dodavatele stavebních prací.

V případě, že výše předpokládané hodnoty veřejné zakázky na realizaci stavebních prací překročí finanční limit pro podlimitní veřejnou zakázku, musí být soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr zpracován v souladu s vyhláškou č. 169/2016 Sb., o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, v účinném znění.

Tento zakázkový list slouží k upřesnění cenové nabídky a uzavření smlouvy o dílo na projektovou dokumentaci.

Investor (uživatel):

V Českém Rudolci dne: 15. 02. 2024



LS Český Rudolec

Zpracovatel:

V Dne 15. 02. 2024



LESY ČESKÉ REPUBLIKY, s.p.
Oblastní ředitelství Vysočina

Zadávací list projektových prací – dokumentace, studie

Název akce: LC U Pomníku

Druh realizace: *Rekonstrukce*

Stupeň dokumentace: *Projektová dokumentace pro stavební řízení a pro provádění stavby*

Místo stavby: par. č. 1029/1

Obec s rozšířenou působností: Jindřichův Hradec

k.ú.: Mosty

Kraj: Jihočesky

Popis stávajícího stavu:

Lokalita rekonstruovaných lesních cest se nachází cca 4 km jižně od obce Kunžak v okrese Jindřichův Hradec. Východně od hlavní silnice č. 151 Kunžak Nová Bystřice. Zmiňovaná lokalita je rozdělena 2 vodními toky, které rekonstruované lesní cesty překonávají. Lesní cesty prochází po úbočí hlubokých údolí. Povrch lesních cest je nedostatečně zpevněn kamenivem, šíře lesních cest je proměnná od 2,0 – 3,0 m, jsou zde vyjeté hluboké koleje, zabraňující obslužnosti lokality. Předmětná lokalita byla významně zasažena kůrovcovou kalamitou v letech 2018-2020, při níž došlo k odtěžení celé lokality (vytěženo bylo cca 15.000 m³ dříví), zachovány zůstali pouze porosty mladší 40 let, které nyní a v následujících letech vyžadují výchovné zásahy, vytěžené plochy jsou postupně zalesňovány a vyžadují dostatečnou dopravní obslužnost. Proto je zde navržena rekonstrukce stávajících lesních cest po které bude lokalita přístupna výchovným zásahům v porostech mladších 40 let a řádné následné péči o nově založené lesní porosty na ploše 30 ha. Rekonstrukci vybraných úseků níže uvedených lesních cest dojde k vytvoření obslužného okruhu v dané lokalitě.

Název	Celková délka	Rekonstruovaná délka
LC Rošková	1,356 km	0,700 km
LC U Pomníku	0,983 km	0,510 km
LC K Plachýmu	1,331 km	0,360 km
Celkem		1,570 km

Popis návrhu a požadavků investora: LC U Pomníku

Záměrem je rekonstrukce stávající lesní cesty LC U Pomníku (inv. č. 252 146) na lesní cestu typu 3L – 3,5/15 o délce cca 0,510 km, která by zajišťovala řádné hospodaření v lokalitě (nutnost přibližování dříví vzniklého při výchově lesní porostů do 40 let, asanaci dříví z nahodilých těžeb) a zajištění řádné péče o nově založené lesní porosty. Rekonstrukci se sjednotí volná průjezdná šířka komunikace na

volnou šíří 3,5 m. Bude vybudováno zpevněné těleso lesní cesty ze šterkodrti, odvodnění tělesa lesní cesty bude zajištěno příčným sklonem min. 4% a osazením ocelových svodnic typu VIAQUA Forest. Skladba komunikace bude navrhnutá a odsouhlasená výrobním výboru. Bude vybudováno dostatečné množství zpevněných hospodářských sjezdů. Případně ve vhodných místech trasy budou zbudovány lesní sklady – bude upřesněno na výrobních výběrech. Na trase rekonstruované cesty ve staničení cca 0,050km je překonáván bezejmenný vodní tok (IDVT 10251327). Bude zbudován trubní propust s dostatečnou dimenzí. Čela propustku budou provedena jako monolitická.

Při zhotovení PD je nutno brát v potaz blízkost bezejmenného vodního toku.

Vytěžená zemina bude použita v bezprostřední blízkosti komunikace na terénní úpravy. Z odstraněných pařezů budou vytvořeny úkryty pro obratlé a bezobratlé živočichy, případně budou pařezy zakopány v okolí trasy LC .

Předmětná lesní cesta se v celé své délce nachází na pozemku investora.

Řešená LC U Pomníku (inv. č. 252 146) navazuje na další řešený úsek LC Rožková (inv. č. 252 147). Na LC Rožková navazuje řešený úsek LC K Plachému (inv. č. 252 145). Výše uvedené lesní cesty jsou řešeny samostatným zadávacím listem. Obslužnost dané lokality je podmíněna realizací rekonstrukce všech uvedených úseků lesních cest.

Předpokládaný náklad na stavbu: 2,0 mil. Kč bez DPH

Požadavek na autorský dozor: ano, předpokládaný rozsah AD je 3 dny – cena bude stanovena za 1 den AD (AD nemusí být investorem využit)

Koncept projektu bude projednán na výrobním výboru svolaném projektantem do: 20.5.2024

Termín odevzdání projektové dokumentace: 29.11.2024

Projekt bude vyhotoven v 6-ti samostatných parě + elektronicky (flash disk, CD)

Obsah dokumentace:

Rozsah a obsah projektové dokumentace pozemních komunikací pro ohlášení stavby uvedené v § 104 odst. 1 písm. a) až e) stavebního zákona nebo pro vydání stavebního povolení, je stanoven přílohou č. 5 k vyhlášce č. 146/2008 Sb., o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb.

Minimální rozsah projektové dokumentace:

- Průvodní zpráva – základní údaje o stavbě
- Přehledná situace – mapa
- Technická zpráva
- Situace stavby
- Situace stavby na podkladu KN
- Situace stavby se zakreslením a popisem objektů včetně legendy objektů
- Vzorový příčný rez – komunikace s mírou zhutnění koruny vozovky
- Příčné řezy komunikací
- Podélný rez
- Technický výkres trubních propustků (řez, pohled)
- Vzorový výkres osazení svodnic
- Strukturovaný rozpočet
- Strukturovaný výkaz výměr (editovatelný)
- Vyjádření správců inženýrských sítí
- Vyjádření orgánů státní správy

Projektová činnost bude prováděna dle ustanovení § 159 stavebního zákona.

Do požadavků na zpracování PD musí být zahrnuty všechny známé podmínky z předchozích stupňů dokumentace. Dokumentaci je nutné zpracovat tak, aby mohla sloužit jako podklad pro výběrová řízení

a pokud možno jako realizační dokumentace. Existuje-li požadavek zpracovat detail patřící do realizační dokumentace, stanovit tento požadavek již při zadávání dokumentace.

Ostatní požadavky:

- Zhotovitel projedná návrh technického řešení stavby na min. 2 výrobních výborech, které svolá v průběhu zpracovávání PD za účasti objednatele a dalších zúčastněných stran dotčených stavbou. Zápisy z výrobních výborů budou součástí dokladové části PD, návrh technického řešení předkládaný dotčeným osobám bude předem projednán s objednatelem.
- Součástí PD (v části E, Zásady organizace výstavby) bude posouzení plnění povinností zadavatele stavby podle zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci. Zda je stavbu možné realizovat jedním zhotovitelem (např. jedná se o jednoduchou stavbu s nízkou náročností na koordinaci, neobsahující žádná technologická zařízení apod.), nebo zda bude stavba svým rozsahem podléhat povinnosti doručení oznámení o zahájení prací oblastnímu inspektorátu práce (celkový plánovaný objem prací a činností během realizace díla přesáhne 500 pracovních dnů v přepočtu na jednu fyzickou osobu) – tedy zda je nutné určit koordinátora BOZP ve fázi přípravy díla.
- Termín předání a převzetí projektu bude stanoven v SoD. Teprve po předání a převzetí díla je možno vystavit fakturu.
- Dokumentace bude předána i v elektronické podobě (*needitovatelně – formát pdf, editovatelně – formát doc, xls, dwg*).
- Zhotovitel souhlasí s jejím rozmnožováním pro potřeby získání územního rozhodnutí, SP, výběru zhotovitele stavby a její provedení.
- Budou-li shledány chyby nebo nedostatky v odevzdaných pracích, bude dohodnuta lhůta jejich odstranění.

Zadavatel je organizací, na niž se vztahuje zákon č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek a zpracovaná dokumentace bude součástí zadávací dokumentace pro výběrové řízení na dodavatele stavebních prací.

V případě, že výše předpokládané hodnoty veřejné zakázky na realizaci stavebních prací překročí finanční limit pro podlimitní veřejnou zakázku, musí být soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr zpracován v souladu s vyhláškou č. 169/2016 Sb., o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, v účinném znění.

Tento zakázkový list slouží k upřesnění cenové nabídky a uzavření smlouvy o dílo na projektovou dokumentaci.

Investor (uživatel):

V Českém Rudolci dne



LS Český Rudolec

Zpracovatel:

V



Dne 15.02.2024



LESY ČESKÉ REPUBLIKY, s.p.
Oblastní ředitelství Vysočina

Zadávací list projektových prací – dokumentace, studie

Název akce: LC K Plachýmu

Druh realizace: *Rekonstrukce*

Stupeň dokumentace: *Projektová dokumentace pro stavební řízení a pro provádění stavby*

Místo stavby: par. č. 1029/1

Obec s rozšířenou působností: Jindřichův Hradec

k.ú.: Mosty

Kraj: Jihočeský

Popis stávajícího stavu:

Lokalita rekonstruovaných lesních cest se nachází cca 4 km jižně od obce Kunžak v okrese Jindřichův Hradec. Východně od hlavní silnice č. 151 Kunžak Nová Bystřice. Zmiňovaná lokalita je rozdělena 2 vodními toky, které rekonstruované lesní cesty překonávají. Lesní cesty prochází po úbočí hlubokých údolí. Povrch lesních cest je nedostatečně zpevněn kamenivem, šíře lesních cest je proměnná od 2,0 – 3,0 m, jsou zde vyjeté hluboké koleje, zabraňující obslužnosti lokality. Předmětná lokalita byla významně zasažena kůrovcovou kalamitou v letech 2018-2020, při níž došlo k oděžení celé lokality (vytěženo bylo cca 15.000 m³ dříví), zachovány zůstali pouze porosty mladší 40 let, které nyní a v následujících letech vyžadují výchovné zásahy, vytěžené plochy jsou postupně zalesňovány a vyžadují dostatečnou dopravní obslužnost. Proto je zde navržena rekonstrukce stávajících lesních cest po které bude lokalita přístupna výchovným zásahům v porostech mladších 40 let a řádné následné péči o nově založené lesní porosty na ploše 30 ha. Rekonstrukcí vybraných úseků níže uvedených lesních cest dojde k vytvoření obslužného okruhu v dané lokalitě.

Název	Celková délka	Rekonstruovaná délka
LC Rošková	1,356 km	0,700 km
LC U Pomníku	0,983 km	0,510 km
LC K Plachýmu	1,331 km	0,360 km
Celkem		1,570 km

Popis návrhu a požadavků investora: LC K Plachýmu

Záměrem je rekonstrukce stávající lesní cesty LC K Plachýmu (inv. č. 252 145) na lesní cestu typu 3L – 3,5/15 o délce cca 0,360 km, která by zajišťovala řádné hospodaření v lokalitě (nutnost přiblížování dříví vzniklého při výchově lesní porostů do 40 let, asanaci dříví z nahodilých těžeb) a zajištění řádné péče o nově založené lesní porosty. Rekonstrukcí se sjednotí volná průjezdná šířka komunikace na

volnou šíří 3,5 m. Bude vybudováno zpevněné těleso lesní cesty ze štěrkodrtí, odvodnění tělesa lesní cesty bude zajištěno příčným sklonem min. 4% a osazením ocelových svodnic typu VIAQUA Forest. Skladba komunikace bude navrhována a odsouhlasena výrobním výboru. Bude vybudováno dostatečné množství zpevněných hospodářských sjezdů. Případně ve vhodných místech trasy budou zbudovány lesní sklady – bude upřesněno na výrobních výběrech. Na trase rekonstruované cesty ve staničení cca 0,020km je překonáván bezejmenný vodní tok (IDVT 10251327). Bude zbudován trubní propust s dostatečnou dimenzí s monolitickými čely. Při zhotovení PD je nutno brát v potaz blízkost bezejmenného vodního toku.

Vytěžená zemina bude použita v bezprostřední blízkosti komunikace na terénní úpravy. Z odstraněných pařezů budou vytvořeny úkryty pro obratlé a bezobratlé živočichy, případně budou pařezy zakopány v okolí trasy LC .

Předmětná lesní cesta se v celé své délce nachází na pozemku investora.

Řešená LC K Plachýmu (inv. č. 252 145) navazuje na řešené úseky LC Rošková (inv. č. 252 147) a LC K Plachýmu (inv. č. 252 145), které jsou řešeny samostatným zadávacím listem. Obslužnost dané lokality je podmíněna realizací rekonstrukce všech uvedených úseků lesních cest.

Předpokládaný náklad na stavbu: 1,5 mil. Kč bez DPH

Požadavek na autorský dozor: ano, předpokládaný rozsah AD je 3 dny – cena bude stanovena za 1 den AD (AD nemusí být investorem využit)

Koncept projektu bude projednán na výrobním výboru svolaném projektantem do: 20.5.2024

Termín odevzdání projektové dokumentace: 29.11.2024

Projekt bude vyhotoven v 6-ti samostatných paré + elektronicky (flash disk, CD)

Obsah dokumentace:

Rozsah a obsah projektové dokumentace pozemních komunikací pro ohlášení stavby uvedené v § 104 odst. 1 písm. a) až e) stavebního zákona nebo pro vydání stavebního povolení, je stanoven přílohou č. 5 k vyhlášce č. 146/2008 Sb., o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb.

Minimální rozsah projektové dokumentace:

- Průvodní zpráva – základní údaje o stavbě
- Přehledná situace – mapa
- Technická zpráva
- Situace stavby
- Situace stavby na podkladu KN
- Situace stavby se zakreslením a popisem objektů včetně legendy objektů
- Vzorový příčný rez – komunikace s mírou zhutnění koruny vozovky
- Příčné řezy komunikací
- Podélný rez
- Technický výkres trubních propustků (řez, pohled)
- Vzorový výkres osazení svodnic
- Strukturovaný rozpočet
- Strukturovaný výkaz výměr (editovatelný)
- Vyjádření správců inženýrských sítí
- Vyjádření orgánů státní správy

Projektová činnost bude prováděna dle ustanovení § 159 stavebního zákona.

Do požadavků na zpracování PD musí být zahrnuty všechny známé podmínky z předchozích stupňů dokumentace. Dokumentaci je nutné zpracovat tak, aby mohla sloužit jako podklad pro výběrová řízení a pokud možno jako realizační dokumentace. Existuje-li požadavek zpracovat detail patřící do realizační dokumentace, stanovil tento požadavek již při zadávání dokumentace.

Ostatní požadavky:

- Zhotovitel projedná návrh technického řešení stavby na min. 2 výrobních výborech, které svolá v průběhu zpracování PD za účasti objednatele a dalších zúčastněných stran dotčených stavbou. Zápisy z výrobních výborů budou součástí dokladové části PD, návrh technického řešení předkládaný dotčeným osobám bude předem projednán s objednatelem.
- Součástí PD (v části E. Zásady organizace výstavby) bude posouzení plnění povinností zadavatele stavby podle zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci. Zda je stavbu možné realizovat jedním zhotovitelem (např. jedná se o jednoduchou stavbu s nízkou náročností na koordinaci, neobsahující žádná technologická zařízení apod.), nebo zda bude stavba svým rozsahem podléhat povinnosti doručení oznámení o zahájení prací oblastnímu inspektorátu práce (celkový plánovaný objem prací a činností během realizace díla přesáhne 500 pracovních dnů v přepočtu na jednu fyzickou osobu) – tedy zda je nutné určit koordinátora BOZP ve fázi přípravy díla.
- Termín předání a převzetí projektu bude stanoven v SoD. Teprve po předání a převzetí díla je možno vystavit fakturu.
- Dokumentace bude předána i v elektronické podobě (*needitovatelně – formát pdf., editovatelně – formát doc. xls. dwg.*)
- Zhotovitel souhlasí s jejím rozmnožováním pro potřeby získání územního rozhodnutí, SP, výběru zhotovitele stavby a její provedení.
- Budou-li shledány chyby nebo nedostatky v odevzdaných pracích, bude dohodnuta lhůta jejich odstranění.

Zadavatel je organizací, na níž se vztahuje zákon č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek a zpracovaná dokumentace bude součástí zadávací dokumentace pro výběrové řízení na dodavatele stavebních prací.

V případě, že výše předpokládané hodnoty veřejné zakázky na realizaci stavebních prací překročí finanční limit pro podlimitní veřejnou zakázku, musí být soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr zpracován v souladu s vyhláškou č. 169/2016 Sb., o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, v účinném znění.

Tento zakázkový list slouží k upřesnění cenové nabídky a uzavření smlouvy o dílo na projektovou dokumentaci.

Investor (uživatel):

V Českém Rudolci dne: 12 10 2023

Zpracovatel:

V Dne 15 -02- 2024

LS Český Rudolec