

OM 106 ZELENÝ VRCH

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A.1.1 ÚDAJE O STAVBĚ

Název stavby:

OM 106 ZELENÝ VRCH

místo stavby: POZEMEK P.Č. 2873/1, K.Ú. OBEC CVIKOV
pozemek ve správě Lesů ČR

b) stupeň dokumentace:

jednoduchá zadávací dokumentace

A.1.2 ÚDAJE O STAVEBNÍKOVY

*Lesy České republiky, s. p.
Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové
IČO: 421 964 51
v OR u KS Hradec Králové, oddíl AXII, vložka 540,
OŘ severní Čechy, Dr. Vrbenského 2874/1, 415 01 Teplice*

A.1.3 ÚDAJE O ZPRACOVATELI ZJEDNODUŠENÉ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

██████████ – *technik stavebních investic, email: ██████████*
██████████ – *specialista investic, email: ██████████*

A.2 Členění stavby na objekty

NE

A.3 Seznam vstupních podkladů


Zadání zástupců LS s rekognoskační místa stavby.
Vlastní měření rozsahu prací.

B. Souhrnná technická zpráva

B.1 POPIS ÚZEMÍ STAVBY

a) charakteristika území a stavebního pozemku
Souvislý, rozsáhlý lesní porost ve správě Lesů ČR.

Místo úpravy skládky dříví je stávající odlesněná plocha při stávající odvozní lesní cestě.

 c) informace o vydaných rozhodnutích o povolení výjimky z obecných požadavků na využívání území
ne

e) výčet a závěry provedených průzkumů a rozborů - geologický průzkum, hydrogeologický průzkum, stavebně historický průzkum apod.
ne


f) ochrana území podle jiných právních předpisů¹⁾ - památková rezervace, památková zóna, zvláště chráněné území, lokality soustavy Natura 2000, záplavové území, poddolované území, stávající ochranná a bezpečnostní pásma apod.

Stavba se nachází v ptačí oblasti a 2. zóně CHKO Lužické Hory

g) poloha vzhledem k záplavovému území, poddolovanému území apod.
ne

h) vliv stavby na okolní stavby a pozemky, ochrana okolí, vliv stavby na odtokové poměry v území,
ne

i) požadavky na maximální dočasná a trvalé zábory zemědělského půdního fondu nebo pozemků určených k plnění funkce lesa
ne

 j) územně technické podmínky - zejména možnost napojení na stávající dopravní a technickou infrastrukturu
všechna místa skládek jsou přístupná z veřejných komunikací a po stávajících lesních cestách

k) věcné a časové vazby stavby, podmiňující, vyvolané, související investice
ne

B.2 CELKOVÝ POPIS STAVBY

B.2.1 Účel užívání stavby, základní kapacity funkčních jednotek

a) Základní údaje charakterizující stavbu
Úprava příjezdové LC a provozní zpevnění skládky dříví hrubým drceným kamenivem se zadrčením štěrkodrtí.

c) rozsah stavebních prací

V rozsahu přiložených zákresů do map a výkazů výměr.

Konkrétní úsek k opravě bude značkovacím sprejem vyznačen při předání pracoviště.

d) účel užívání stavby
skládka dříví při lesní cestě

e) trvalá nebo dočasná stavba
trvalá

g) základní předpoklady výstavby - časové údaje o realizaci stavby
září 2021

h) orientační náklady stavby
199 tis. Kč bez DP

B.3 PŘIPOJENÍ NA TECHNICKOU INFRASTRUKTURU

a) napojovací místa technické infrastruktury, přeložky
ne

b) připojovací rozměry, výkonové kapacity a délky.
ne

B.6 POPIS VLIVŮ STAVBY NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ A JEHO OCHRANA

Při provádění stavebních prací je třeba dodržet všeobecná pravidla pro práci v lese, která jsou ustanovena Zák. č. 289/95 Sb.

Nesmí dojít ke znečištění ropnými látkami a musí být dodržována preventivní opatření k zabránění úkapům či únikům ropných látek. Závadné látky a lehce odplavitelný materiál nesmí být skladovány v blízkosti vodních toků. Při provádění prací nesmí dojít k poškození okolních dřevin. Porosty nacházející se v těsné blízkosti stavby je nutné před jejich poškozením vhodným opatřeními ochránit.

Je nutné zajistit vhodný způsob čištění dopravních prostředků stavby před jejich výjezdem na veřejné komunikace tak, aby bylo zamezeno znečištění veřejných komunikací.

Všechny odpady musí být uloženy, zabezpečeny a přepravovány tak, aby neznečišťovaly staveniště a okolí.

Při provádění stavebních činností je nutné seznámení všech zúčastněných osob s bezpečnostními opatřeními, zákony, vyhláškami, nařízeními vlády a souvisejícími platnými normami v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.

Základní povinnosti dodavatele stavebních prací upravuje:

- zákon č. 262/2006 Sb., zákoník práce v části páté - „Bezpečnost a ochrana zdraví při práci“, hlava I – Předcházení ohrožení života a zdraví při práci se zaměřením na § 102 odst. 1 – přijímání opatření k přecházení rizikům v návaznosti na odst. 3 – povinnosti zaměstnavatele
- zákon č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a v zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy
- nařízení vlády č.361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci.

Vzhledem k charakteru stavby se nepředpokládá nutnost účasti koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci během výstavby. Před započítím prací zhotovitel stavby posoudí potřebu jeho účasti během výstavby dle platného zákona č. 309/2006 Sb.

B.8 ZÁSADY ORGANIZACE VÝSTAVBY

a) potřeby a spotřeby rozhodujících médií a hmot, jejich zajištění,

Staveniště nebude připojeno na zdroj elektrické energie. Vzhledem k předpokládané použité mechanizace – strojnímu vybavení se nepředpokládá.

c) napojení staveniště na stávající dopravní a technickou infrastrukturu
Příjezd na staveniště bude z přilehlé zpevněné lesní cesty.

d) vliv provádění stavby na okolní stavby a pozemky,
Všechny stavební práce budou probíhat na pozemcích investora. Na pracovištích se nebudou používat jedy ani karcinogenní látky a nebudou vznikat škodliviny charakteru toxických látek, které by mohly mít vliv na bezpečnost a hygienu práce.

e) ochrana okolí staveniště a požadavky na související asanace, demolice, kácení dřevin,
ne

h) maximální produkovaná množství a druhy odpadů a emisí při výstavbě, jejich likvidace,
Veškeré odpady budou zneškodněny v souladu s vyhl. 93/2016 Sb. Přednostně bude zajištěno využití odpadů před jejich odstraněním, materiálové využití bude mít přednost před jiným nakládáním s odpady. Odpady budou předány pouze osobám, které jsou dle zákona o odpadech k jejich převzetí oprávněny. Způsob a průběh likvidace bude evidována ve stavebním deníku konkrétní dodavatelskou firmou na základě poptávky.

i) bilance zemních prací, požadavky na přisun nebo deponie zemin
vyrovnaná bilance

j) ochrana životního prostředí při výstavbě,

Při stavbě budou dodržovány veškeré předpisy pro výstavbu a platné ČSN. Odpady ze stavby budou důsledně zařazeny podle druhu a kategorií, tříděny a odstraněny vhodným způsobem. Při předání dokončené stavby budou předloženy doklady o způsobu odstranění odpadů ze stavební činnosti, pokud jejich další využití není možné.

k) zásady bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi,

Stavba neobsahuje materiály, které by poškozovaly zdraví nebo životní prostředí.

Během stavby je zhotovitel povinen dbát na dodržení následujících podmínek:

- *dodržení délky pracovní doby*
- *splnění hlukových podmínek ze stavební činnosti*
- *zajištění aut vyjíždějících ze staveniště*
- *nasazení mechanismů a aut v řádném technickém stavu*

Organizace výstavby bude probíhat tak, aby nedocházelo k nadměrnému obtěžování obyvatel zejména hlukem a emisemi. Při stavbě budou dodržovány veškeré platné předpisy pro výstavbu.

l) stanovení speciálních podmínek pro provádění stavby - provádění stavby za provozu, opatření proti účinkům vnějšího prostředí při výstavbě apod.

ne

Přílohy:

Fotodokumentace

Zákresy do map

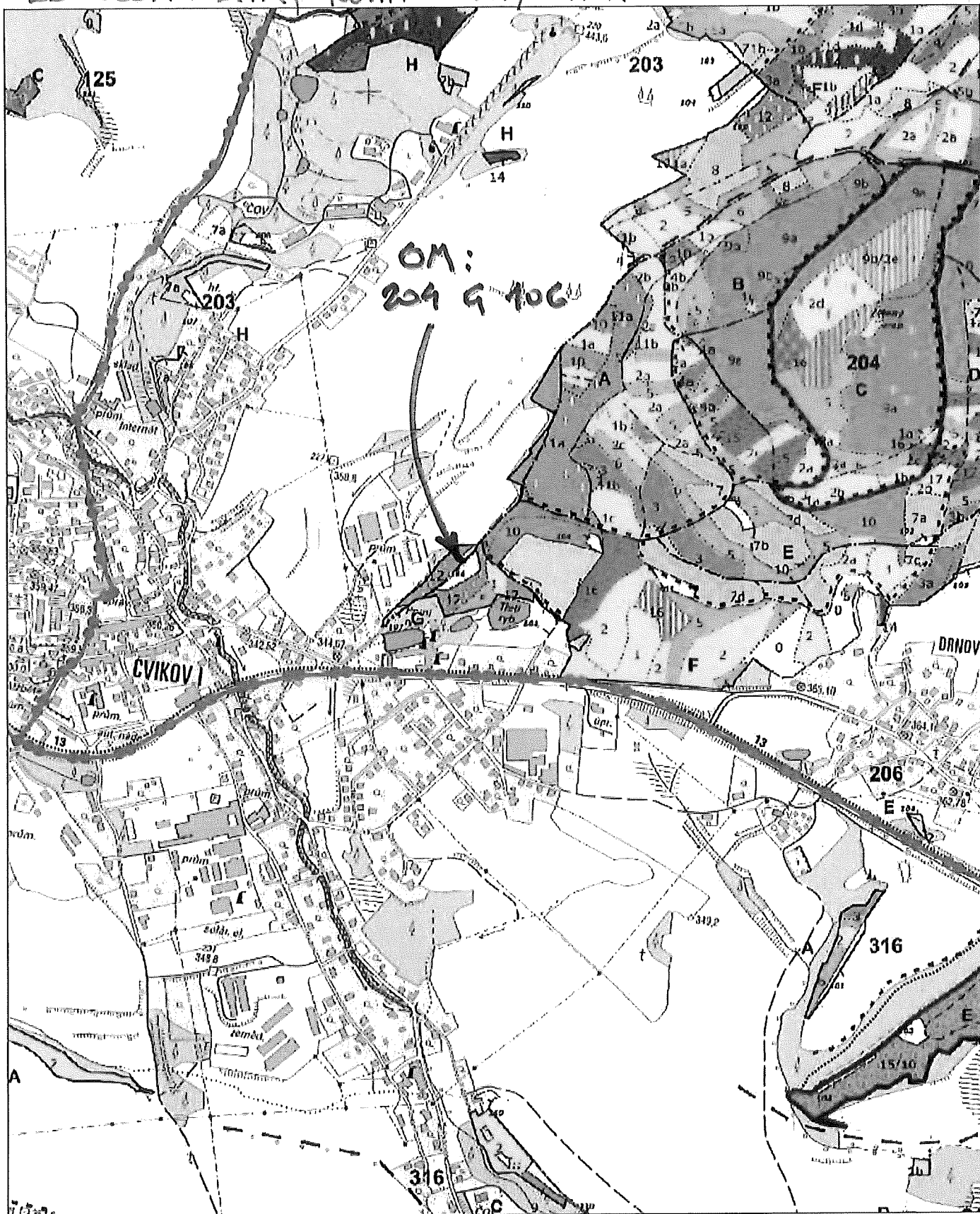
Výkaz výměr

██████████ srpen 2021

OM 106 Zelený vrch:



LS ČESKÁ LÍPA, REVÍR ZELENÝ VRCH



0 100 200 300 400 500 m

1 : 10 000

Odbor HÚL, oddělení GIS, GrDS

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 16082021
Stavba: OM 106 Zelený vrch

KSO:
Místo:

Zadavatel:
Lesy České republiky, s.p.

CC-CZ:
Datum: 23.08.2021

Uchazeč:
SaZaS s.r.o.

IČ:
DIČ:
IČ: 05643911
DIČ: CZ05643911

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 192 182,00

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	192 182,00	40 358,22
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 232 540,22

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 16082021

Stavba: OM 106 Zelený vrch

Místo:

Datum: 23.08.2021

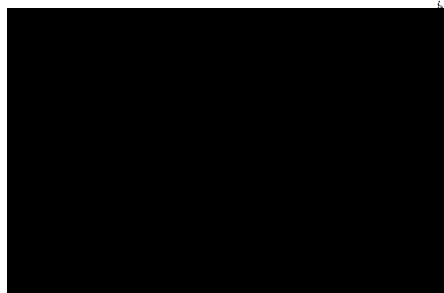
Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč: SaZaS s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		192 182,00	232 540,22
16082021	OM 106 Zelený vrch	192 182,00	232 540,22



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

OM 106 Zelený vrch

Místo:

Datum: 23.08.2021

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

Uchazeč:

SaZaS s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							192 182,00
D	HSV		Práce a dodávky HSV				192 182,00
D	1		Zemní práce				0,00
D	5		Komunikace pozemní				192 182,00
4	K	564661111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm tl 200 mm	m2	400,000	181,07	72 428,00
P			<i>Poznámka k položce: ZPEVNĚNÍ SKLÁDKY 20 x 20 m</i>				
3	K	564671111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 63-125 mm tl 250 mm	m2	210,000	221,40	46 494,00
P			<i>Poznámka k položce: KONSTRUKČNÍ VRSTVA NA ÚSEKU PODÉL SKLÁDKY 70 x 3 m</i>				
5	K	564811113	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 70 mm	m2	1 000,000	73,26	73 260,00
P			<i>Poznámka k položce: ÚPRAVA STOUPÁNÍ V ZAČÁTKU ÚSEKU 390 m2 ZADRCENÍ ÚSEKU PODÉL SKLÁDKY 210 m2 ZADRCENÍ SKLÁDKY 400 m2</i>				

