

PRILOGA 4A

SPLOŠNI PODATKI O GRADNJI

PODATKI O GRADNJI

Naziv gradnje ČHE Kozjak - Transportna žičnica, dostopne gradbiščne poti in cestne povezave do gramoznice

Kratek opis gradnje Gradnja obravnavanih ureditev obsega postavitev tovarne transportne žičnice z zgornjo, vmesno in spodnjo postajo ter podpornimi stebri na temeljih, ureditev dostopnih gradbiščnih cest in manipulativnih površin, organizacijo pretovora na spodnji postaji in nadaljnji cestni prevoz materiala po glavni cesti G1-1/0245 in regionalni cesti R2-435/1439 do gramoznice Selnica ob Dravi, kjer se uredijo začasne notranje gradbiščne ceste za vgradnjo materiala, pri čemer se začasne ureditve po zaključku del odstranijo in sanirajo, na javnih cestah pa se izvedejo in ohranijo ureditve v režimu vzdrževalnih del v javno korist.

glavni objekt, če je določen OBJEKT 1 - Gradbeno inženirski objekt: Črpalna hidroelektrarna Kozjak

klasifikacija objekta po CC-SI 2302100 Elektrarne in drugi energetske objekti

glavni objekt, če je določen OBJEKT 2 - Gradbeno inženirski objekt: Ureditve v sklopu vzdrževalnih del v javno korist na javnih cestah G1-1/0245 in R2-435/1439

klasifikacija objekta po CC-SI 2111200 Regionalne ceste

pomožni objekti

OBJEKT 3 - Gradbeno inženirski objekt: Začasni gradbiščni objekt - Tovarna transportna žičnica

OBJEKT 4 - Gradbeno inženirski objekt: Začasni gradbiščni objekt - Dostopne gradbiščne ceste za gradnjo in vzdrževanje žičnice

OBJEKT 5 - Gradbeno inženirski objekt: Začasni gradbiščni objekt - Gradbiščne ceste in ureditve na območju gramoznice Selnica ob Dravi

kratek opis spremembe zaradi večjih odstopanj od gradbenega dovoljenja

kratek opis pripravljanih del

PROSTORSKI AKT

prostorski akt Občinski prostorski načrt Občine Selnica ob Dravi
Prva tehnična posodobitev Občinskega prostorskega načrta občine Selnica ob Dravi (TP OPN 1)

URBANISTIČNI KAZALCI

a) Površine pod stavbami / m²

b) Površine pod pripadajočimi pomožnimi objekti, ki so stavbe / m²

c) Utrjene zunanje površine (promet, komunala, tehnične površine)	/ m ²
d) Utrjene zunanje površine (bivanje na prostem)	/ m ²
e) Površine raščenege dela	/ m ²
Velikost gradbene parcele (a+b+c+d+e)	/ m ²
Zazidana površina	/ m ²
Bruto tlorisna površina vseh stavb	/ m ²
Faktor prekritih površin (FPP)	/
Faktor raščeneh površin (FRP)	/
Faktor utrjenih zunanjih površin (FU)	/
Faktor utrjenih bivalnih površin (FU-B)	/
Faktor utrjenih prometnih, komunalnih in tehničnih površin (FU-P)	/
Faktor zazidanosti (FZ)	/
Faktor izrabe (FI)	/
Drugi podatki o gradbeni parceli v skladu z zakonom o urejanju prostora:	
/	

K DOKUMENTACIJI JE TREBA PRIDOBITI NASLEDNJA MNENJA

OBČINA: SKLADNOST S PROSTORSKIMI AKTI

VARSTVO VODA: VODNO MNENJE

VARSTVO NARAVE: NARAVOVARSTVENO MNENJE

VARSTVO GOZDOV: MNENJE ZA GRADNJO V GOZDNEM PROSTORU

OKOLJE DIVJADI: MNENJE ZA POSEGE V OKOLJE DIVJADI

RIBIŠKI OKOLIŠ: MNENJE ZA GRADNJO IN DRUGE POSEGE NA OBMOČJU RIBIŠKEGA OKOLIŠA

VAROVALNI GOZDOVI: MNENJE ZA GRADNJO ZNOTRAJ VAROVALNIH GOZDOV

OVIRE ZA ZRAČNI PROMET: MNENJE ZA POSTAVLJANJE OVIR ZA ZRAČNI PROMET

JAVNE CESTE: MNENJE ZA GRADNJO Z VIDIKA VAROVANJA JAVNIH CEST

JAVNE CESTE: MNENJE ZA GRADNJO Z VIDIKA VAROVANJA JAVNIH CEST

VODOVOD: MNENJE Z VIDIKA VAROVANJA OBSTOJEČE INFRASTRUKTURE

FEKALNE VODE: MNENJE Z VIDIKA VAROVANJA OBSTOJEČE INFRASTRUKTURE

METEORNE VODE: MNENJE Z VIDIKA VAROVANJA OBSTOJEČE INFRASTRUKTURE

ELEKTRIKA: MNENJE Z VIDIKA VAROVANJA ENERGETSKIH SISTEMOV

ELEKTRIKA: MNENJE Z VIDIKA VAROVANJA ENERGETSKIH SISTEMOV

ELEKTRIKA: MNENJE ALI SOGLASJE ZA PRIKLJUČITEV

KOMUNIKACIJSKI VODI: MNENJE Z VIDIKA VAROVANJA OBSTOJEČE INFRASTRUKTURE

KOMUNIKACIJSKI VODI: MNENJE Z VIDIKA VAROVANJA OBSTOJEČE INFRASTRUKTURE

KOMUNIKACIJSKI VODI: MNENJE Z VIDIKA VAROVANJA OBSTOJEČE INFRASTRUKTURE

KOMUNIKACIJSKI VODI: MNENJE Z VIDIKA VAROVANJA OBSTOJEČE INFRASTRUKTURE

KOMUNIKACIJSKI VODI: MNENJE Z VIDIKA VAROVANJA OBSTOJEČE INFRASTRUKTURE

DOSTOP: MNENJE ALI SOGLASJE ZA PRIKLJUČITEV NA JAVNO CESTO

PLANINSKE POTI: MNENJE ZA POSEG V OBMOČJE PLANINSKIH POTI