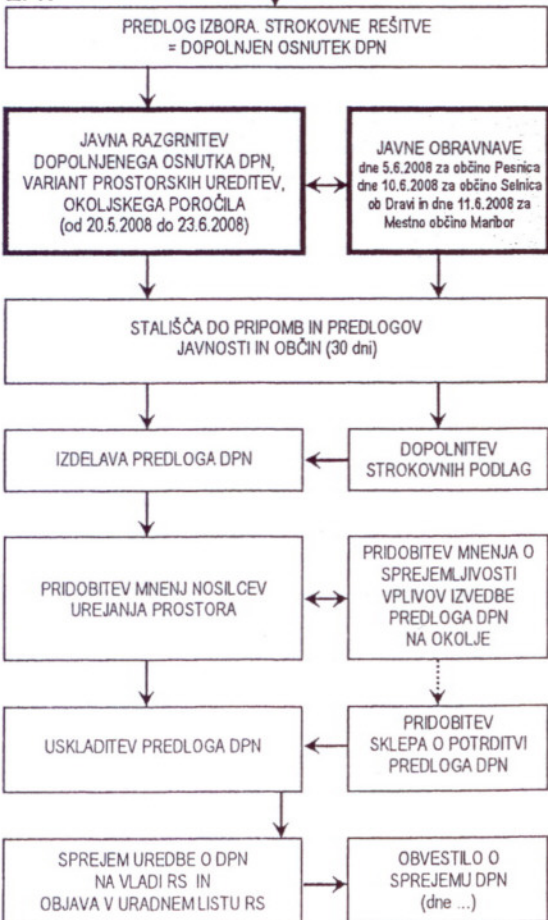


**A. POSTOPEK PRIPRAVE DRŽAVNEGA
PROSTORSKEGA NAČRTA**

ZUreP



ZPN



Pripravljaec: **MINISTRSTVO ZA OKOLJE IN PROSTOR**
 Direktorat za prostor
 Pobudnik: **MINISTRSTVO ZA GOSPODARSTVO**
 Direktorat za energijo
 Naročnik in investitor: **Dravske elektrarne Maribor d.d.**
 Načrtovalec: **URBIS d.o.o. Maribor**

**DRŽAVNI PROSTORSKI NAČRT
ZA ČRPALNO HIDROELEKTRARNO
NA REKI DRAVI (ČHE) IN DALJNOVODNO
POVEZAVO ČHE-RTP MARIBOR**

**JAVNA RAZGRNITEV IN JAVNA OBRAVNAVA
POVZETEK ZA JAVNOST**

B. OPIS NAČRTOVANIH UREDITEV

Dravske elektrarne Maribor nameravajo zgraditi črpalno hidroelektrarno (v nadaljevanju ČHE), ki bo delovala v okviru verige osmih hidroelektrarn na reki Dravi in predstavljala tehnično smiselno nadaljevanje izrabe Drave v okvirih podeljene koncesije za energetska izrabo reke. Postopek priprave državnega prostorskega načrta se je začel po Zakonu o urejanju prostora. Minister za okolje in prostor je v soglasju z ministrom za gospodarstvo sprejel Program priprave državnega lokacijskega načrta za črpalno hidroelektrarno na Dravi in daljnovidno povezavo ČHE-RTP Maribor, ki je bila opredeljena v dveh prostorskih koridorjih:

- severni koridor je prek Kozjaka in ob trasi 400 kV-daljnovidna Kainachtal-RTP Maribor
- južni koridor je po dolini Drave do RTP Pekre in RTP Maribor po obstoječem 110 kV-koridorju.

S predhodnimi analizami prostora je ugotovljeno, da lokacija zgornje in spodnje akumulacije ter strojnica elektrarne ni v nasprotju z varstvenimi zahtevami ter razvojnimi možnostmi drugih dejavnosti v prostoru, zato je predmet študije variant vrednotenja in primerjava variantnih rešitev daljnovidnih povezav. Kot rezultat preučevanja značilnosti prostora sta bili izhodiščni severna in južna varianta 400 kV daljnovidne povezave ohranjeni, saj se v največji možni meri približujeta obstoječim energetskim koridorjem, izogibata izpostavljenim točkam v prostoru, območjem poselitve, rekreacijskim rezervatom in kulturnim spomenikom. Predlagana je bila optimizacija severne variante daljnovidna z vključitvijo ČHE z dvosistemskim daljnovidom in vzankanjem v obstoječi daljnovid DV 2x 400kV RTP Maribor – RTP Kaintachtal (Avstrija) na območju naselja Hrenca, tako da na območju največje poseljenosti od Hrence od RTP Maribor ni potrebna izgradnja vzporednega daljnovidna. V študiji variant sta tako obravnavani dve variantni rešitvi daljnovidne povezave: severna poteka preko Kozjaka in se navezuje na obstoječi DV 2x 400 kV RTP Maribor – RTP Kainachtal (Avstrija), južna pa poteka po dravski dolini do RTP Maribor po obstoječem 110 kV koridorju. Ocene vrednotenja in primerjave variant po posameznih skupinah kriterijev so povzete v naslednji tabeli:

Vidik vrednotenja	severna var.	južna var.
prostorski razvoj	primerna	manj primerna
funkcionalni vidik	bolj primerna	primerna
varstveni vidik	bolj primerna	primerna
ekonomski vidik	bolj primerna	primerna

Z vidika vseh obravnavanih vsebin je ustrežnejša severna variantna rešitev, pri južni v negativnem smislu izstopa predvsem negativni vpliv na poseljitveno območje Selnice ob Dravi in Maribora ter potrebne večje preureditve obstoječega 110 kV daljnovidnega omrežja.

Z državnim prostorskim načrtom se podrobneje načrtuje prostorska ureditev državnega pomena, v njem so določeni lokacijski pogoji za pripravo projektne dokumentacije po predpisih o graditvi objektov. V prostorskem načrtu so predvideni tudi ukrepi za zmanjšanje ali odpravo

prekomernih obremenitev okolja v času izvedbe načrtovanih ureditev, skladno s predpisi s področja varstva okolja. Območje državnega prostorskega načrta obsega parcele oz. dele parcel, ki so potrebne za izvedbo vseh prostorskih ureditev, vključno s površinami, potrebnimi za čas gradnje in delovanje ter ureditve, ki so potrebne zaradi prilagoditev obstoječih ureditev. Območje državnega prostorskega načrta obsega naslednja območja ureditev:

- območje strojnice črpalne elektrarne je na levem bregu reke Drave ob glavni cesti G I-1 Dravograd – Maribor. Strojnico sestavlja podzemni jašek za vgradnjo agregatov in nadzemni del z montažno dvorano s prostori splošnih in skupnih naprav in SF6 stikališče
- območje jeklenega podzemnega tlačnega cevovoda dolžine 2386 m, ki bo v celotni dolžini v podzemnem tunelu, min. globine 40m
- območje zgornjega akumulacijskega bazena z volumnom 2,9 milijonov m³ ter štiri trajne deponije viškov izkopanega materiala skupnega volumna 850.000 m³ na Kolarjevem vrhu
- na spodnji akumulaciji (akumulacijski bazen HE Fala) je ob izvedbi vtočno-iztočnega objekta potrebna izvedba obrežnih zavarovanj levega brega Drave
- območje preureditve obstoječe lokalne ceste in novogradnje ceste s spremljajočimi ureditvami odvodnjavanja cestnega telesa za transport materiala na območje zgornjega akumulacijskega bazena
- območje vzdolž trase priključnega 2 x 400 kV daljnovidna v širini 2 x 40 m od osi daljnovidna s stojnimi mesti (stebri) in ureditvijo dostopnih poti do stojnih mest. Dolžina trase daljnovidna je pribl. 21,8 km.

C. NAMEN JAVNE RAZGRNITVE

Javna razgrnitev dopolnjenega osnutka državnega prostorskega načrta bo potekala od 20.5.2008 do 23.6.2008 na Ministrstvu za okolje in prostor, Direktoratu za prostor, v prostorih Občine Selnica ob Dravi, Občine Pesnica in Mestne občine Maribor, izvleček iz gradiva pa tudi v prostorih KS Bresternica. Na javnih obravnavah bodo natančneje predstavljene načrtovane rešitve. V času javne razgrnitve, to je najkasneje do 23.6.2008, ima javnost pravico dajati mnenja in pripombe k dopolnjenemu osnutku državnega prostorskega načrta in okoljskemu poročilu. Pripombe in predlogi se lahko podajo pisno kot zapis v knjigo pripomb in predlogov na mestih javne razgrnitve, lahko se pošljejo na naslov Ministrstvo za okolje in prostor, Dunajska cesta 48, Ljubljana, ali na elektronski naslov gp.mop@gov.si, pri čemer se v rubriki »zadeva« navedejo ključne besede »ČHE na Dravi«. Ministrstvo za okolje in prostor bo preučilo pripombe in predloge javnosti in do njih zavzelo stališče, ki ga bo objavilo na spletni strani Ministrstva za okolje in prostor: <http://www.mop.gov.si> in posredovalo Mestni občini Maribor ter občinama Selnica ob Dravi in Pesnica.

Utemeljene pripombe in predlogi bodo upoštevani pri oblikovanju predloga državnega prostorskega načrta, ki bo posredovan v mnenje pristojnim nosilcem urejanja prostora, usklajen predlog pa bo sprejela Vlada RS.