**VLOGA ZA PRIDOBITEV ALI PODALJŠANJE VODNEGA DOVOLJENJA**

**ZA NEPOSREDNO RABO VODE ZA POGON:**

(125. in 127. člen Zakona o vodah, Ur. l. RS, št. 67/02 s spremembami; v nadaljevanju: ZV-1)

*(ustrezno obkrožite)*

1. **VODNEGA MLINA**
2. **ŽAGE**
3. **PODOBNE NAPRAVE (poimenujte napravo): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

***Opozorilo!*** *Težnostni potencial vode iz vodotoka se bo izkoriščal izključno za neposredni pogon mlina/žage ali podobne naprave preko kolesa ali turbine. Če bi stranka želela za pogon mlina, žage ali podobne naprave uporabljati električno energijo, pridobljeno iz generatorja, ki bi bil na turbini, gnani iz istega vodotoka, bi šlo za drugo vrsto rabe vode, za katero mora pridobiti* ***vodno dovoljenje za neposredno rabo vode za proizvodnjo električne energije v hidroelektrarni z instalirano močjo, manjšo od 10 MW (MHE).***

1. **OSNOVNI PODATKI O PROSILCU:**
2. **Za fizično osebo**

|  |  |
| --- | --- |
| Ime in priimek:  |  |
|  |
| Davčna številka: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Naslov stalnega prebivališča:  |  |
| Poštna številka: |  |  |  |  | Pošta: |  |
| e-pošta:  |  | Telefon: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. **Za pravno osebo (gospodarska družba, društvo, občina…)**

|  |  |
| --- | --- |
| Ime (firma):  |  |
| Skrajšana firma: |  |
|  |
| Matična številka: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Davčna številka: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Sedež (naslov): |  |
| Poštna številka: |  |  |  |  | Pošta: |  |
| Zakoniti zastopnik: |  |
| Oseba za stike:  |  |
| e-pošta:  |  | Telefon: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. **Pooblaščenec (če obstaja)**

|  |  |
| --- | --- |
| Pooblaščenec (ime in priimek/firma):  |  |
|  |
| Sedež oz. naslov pooblaščenca:  |  |
| Poštna številka: |  |  |  |  | Pošta: |  |
| e-pošta:  |  | Telefon: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. **Pooblastilo**

Podpisani (ime, priimek in naslov prosilca oz. zakonitega zastopnika prosilca \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_­­\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, pooblaščam (ime, priimek pooblaščenca) ­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

za zastopanje v postopku pridobitve vodnega dovoljenja za neposredno rabo vode.

Podpis prosilca/ zakonitega zastopnika prosilca: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dne: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. **PODALJŠANJE VELJAVNOSTI VODNEGA DOVOLJENJA** *(če je do prenehanja vodne pravice manj kot 6 mesecev, izpolnite naslednjo preglednico)*

|  |  |
| --- | --- |
| Številka vodnega dovoljenja  |  |
| Datum izdaje vodnega dovoljenja  |  |
| Datum prenehanja veljavnosti obstoječega vodnega dovoljenja |  |

1. **OSNOVNI PODATKI (ustrezno izberite in izpolnite):**

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime naprave (če obstaja):** |  |

**Mesto RABE oz. ODVZEMA vode (vpišite ime in označite vrsto vira vode):**

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime vira vode:** |  |
| **raba neposredno na vodotoku** (v strugi) |  | odvzem, **mlinščica**, izpust |  |
| e: | n: | parc. št.: | št. k.o.: | k.o.: | kraj: | občina: |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Mesto RABE oz. IZPUSTA vode (vpišite ime in označite vrsto vira vode):**

|  |  |
| --- | --- |
| **Ime vira vode:** |  |
| **raba neposredno na vodotoku** (v strugi) |  | odvzem, **mlinščica te naprave**, izpust |  |
| e: | n: | parc. št.: | št. k.o.: | k.o.: | kraj: | občina: |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Mesto objekta rabe vode (centroid):**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| e: | n: | parc. št.: | št. k.o.: | k.o.: | kraj: | občina: |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 **Gorvodna meja vplivnega območja[[1]](#footnote-1) izvajanja vodne pravice:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| e: | n: | parc. št.: | št. k.o.: | k.o.: | kraj: | občina: |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 **Dolvodna meja vplivnega območja1 izvajanja vodne pravice:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| e: | n: | parc. št.: | št. k.o.: | k.o.: | kraj: | občina: |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Mesto odvzema vode IZ VODOTOKA ZA MLINŠČICO[[2]](#footnote-2):**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| e: | n: | parc. št.: | št. k.o.: | k.o.: | kraj: | občina: |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 **Mesto izpusta vode IZ MLINŠČICE V VODOTOK2:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| e: | n: | parc. št.: | št. k.o.: | k.o.: | kraj: | občina: |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. **PODATKI O VIŠINSKIH KOTAH IN INSTALIRANEM PRETOKU VODE:**

Kote gladin vode (*na 0,1 m natančno, najkasneje pred izdajo vodnega dovolj. geodetsko izmerjene*):

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Višinska kota gladine odvzema (kota zgornje vode): Hzg[[3]](#footnote-3) = |  |  |  |  | , |  | m n. v. |
| Višinska kota rabe vode: Hr[[4]](#footnote-4) = |  |  |  |  | , |  | m n. v. |
| Višinska kota gladine izpusta (kota spodnje vode): Hsp[[5]](#footnote-5) = |  |  |  |  | , |  | m n. v. |
| Bruto višinska razlika: Hb = Hzg - Hsp = |  |  |  |  | , |  | m |

Vir podatka o višinskih kotah (kdo je meril, na kakšen način in kdaj): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Predvideni največji odvzem vode oz. pretok skozi napravo:Qi: |  | m3/s |
| Leto izgradnje obstoječe naprave |  |  |  |  |
| Leto predvidenega začetka rabe vode v načrtovani napravi |  |  |  |  |
| Imena in priimki oziroma firme drugih obstoječih uporabnikov istega vodnega vira na območju predvidene gradnje, ki je predmet vloge: |
|  |
|  |
|  |

1. **OSNOVNI PODATKI O NAPRAVI:**

Kratek opis naprave:

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

1. **VLOGI PRILAGAM:**

Obvezne priloge k vlogi:

1. **Hidrološko poročilo,** v primeru, da gre za odvzem vode iz vodotoka, vendar šele na poziv Direkcije Republike Slovenije za vode v samem postopku.
2. **Tehnična dokumentacija** o objektih in napravah, ki bodo rabili vodo (tehnična dokumentacija mora vsebovati zlasti tehnično poročilo z opisom odvzema vode, dovodnega sistema, odvodnega sistema z izpustom in opisom naprave za rabo vode, risbe in skice osnovnih konceptov tehničnih rešitev objektov in naprav, ki so predvideni za rabo vode, izrisane v primernem merilu; situacijo z vrisom objektov in naprav za rabo vode; tlorise in prereze zajetja, dovodni in odvodni sistem z iztokom).
3. **Kopija načrta** **parcele** z vrisom predvidenih objektov (t.j. objektov zajema, rabe vode in izpusta)
4. **Izjava lastnika nepremičnine**, **na kateri je predviden odvzemni objekt** (ni treba, če je vodno ali priobalno zemljišče v lasti RS).
5. **Pisno pooblastilo** (če prosilca zastopa pooblaščenec in ni izpolnjeno že v I/4. točki te vloge).

Priloge, ki pripomorejo k hitrejšemu reševanju vloge [[6]](#footnote-6)(1)

1. **Potrdilo o plačilu upravne takse**

Upravno takso v znesku 22,60 € vplačate osebno pri naslovnem organu ali s plačilnim nalogom na podračun Javnofinančni prihodki - JFP:

Ime prejemnika: UPR. TAKSE IZ UPRAV. DEJANJ-DRŽ.;

Naslov: 1000 Ljubljana;

Namen: Upravne takse – državne;

Koda namena: GOVT (plačilo v dobro/breme državnega organa);

Številka računa: SI56 0110 0100 0315 637;

Referenca: 11 25615-7111002-03553124.

V/na ........................................., dne .............................. ..................................................

*podpis prosilca ali pooblaščenca*

**PRILOGA 1**

**NAVODILO ZA IZDELAVO IDEJNE ZASNOVE VODNEGA MLINA, ŽAGE ALI PODOBNE NAPRAVE**

Idejna zasnova vodnega mlina, žage ali podobne naprave se izdela z namenom prikaza splošnih in tehničnih podatkov objekta, ki so potrebni za odločanje v postopku za izdajo vodnega dovoljenja.

Predlog vsebine:

***A SPLOŠNI DEL***

1 SPLOŠNI PODATKI O NAMERAVANI GRADNJI

- osnovni podatki

- podatki o projektantih

2 LOKACIJSKI PODATKI

- kopija načrta parcele z vrisom vseh objektov in naprav vezanih na rabo vode

 (odvzem vode, objekt mlina/žage, izpust vode)

***B TEHNIČNI DEL***

1 TEHNIČNO POROČILO

1.1 Povzetek s kratkim splošnim opisom lokacije in predmeta idejne zasnove

* Podati obstoječe stanje prostora predvidenega za izgradnjo objekta ter opis lokacije.
* Opis predvidene izvedbe glavnih elementov gradbenih objektov, ki tvorijo funkcionalni sistem obravnavanega posega in sicer:
* odvzema vode (zajezitev, zapornice, rešetke, prelivna polja, peskolov, vtočni objekti),
* dovodnega sistema (dovodni kanal, cevovod, mlinščica),
* odvodnega sistema z iztokom in
* opis naprave za rabo vode
* Podati osnovne karakteristične podatke:
* višinska razlika med koto zajetja/zajezbe (zgornje vode) in

 koto vodosilne naprave (spodnje vode) Dz = \_\_\_\_\_\_\_\_ m

* instaliran pretok Qi = \_\_\_\_\_\_\_\_ m3/s
* neto padec (pri Qi) Hn = \_\_\_\_\_\_\_\_ m
* dolžina dovodnega kanala L = \_\_\_\_\_\_\_\_ m
* dolžina odvodnega kanala L = \_\_\_\_\_\_\_\_ m
* ocena števila ur obratovanja v letu Elet = \_\_\_\_\_\_\_\_ h/leto
* Način izrabe energetskega potenciala ob upoštevanju osnovnih hidravličnih izračunov.

 1.2 Projektne osnove

Opis temeljnih izhodišč in izvedenih predhodnih del na osnovi ogleda in zamisli izvedbe objekta.

2 GRAFIČNE IN OSTALE PRILOGE

* Načrt parcel s prikazano situacijo odvzemnega mesta, dovodnega kanala, mesta mlina/žage (označite mesto mlinskih koles) in odvodnega sistema z iztokom.
* Risbe in skice osnovnih konceptov tehničnih rešitev glavnih elementov mlina, žage ali podobne naprave, ki so predvideni za rabo vode, izrisane v primernem merilu,
* Situacijo z vrisom objektov in naprav za rabo vode, tlorise in prereze zajetja, dovodni in odvodni sistem z iztokom ter ostalih osnovnih elementov.
1. Meja seganja zajezbe gorvodno od mesta odvzema in dolvodno, ko ni več vpliva izpusta na tok vode v osnovni strugi. Če ni vplivazunajmestodvzema in izpusta, ju ni treba vpisovati. [↑](#footnote-ref-1)
2. Izpolnite le v primeru, če se mlin/žaga nahaja na mlinščici z več uporabniki (primer Homška mlinščica na Kamniški Bistrici ali Podvinsko-Žalska struga na Savinji). [↑](#footnote-ref-2)
3. Kota zgornje vode je najvišja kota gladine vode pri srednjem letnem pretoku površinske vode na delu vodnega telesa, za katerega se podeli vodno dovoljenje. Kota zgornje vode se izraža v metrih nadmorske višine (Hzg). [↑](#footnote-ref-3)
4. Kota rabe vode je kota gladine vode pri srednjem letnem pretoku površinske vode pod osjo vodnega kolesa. Kota zgornje vode se izraža v metrih nadmorske višine (Hzg). [↑](#footnote-ref-4)
5. Kota spodnje vode je najnižja kota gladine vode pri srednjem letnem pretoku površinske vode na delu vodnega telesa, za katerega se podeli vodno dovoljenje. Kota spodnje vode se izraža v metrih nadmorske višine (Hsp). [↑](#footnote-ref-5)
6. (1) Za prosilca neobvezen dokument k vlogi, ki ga upravni organ lahko pridobi po uradni dolžnosti, pripomore pa k hitrejšemu reševanju vloge [↑](#footnote-ref-6)