



Aláíró: dr. Kovács Melinda
Heves Megyei Kormányhivatal
Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály
(2020.12.02. 16:13:03)

HEVES MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL

Kijelölve !!
2020.12.03.

KÖZLEMÉNY

A Heves Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály Környezetvédelmi Osztályán indult, a 314/2005. (XII. 25.) Kormányrendelet (a továbbiakban: Khvr.) hatálya alá tartozó környezeti hatásvizsgálati eljárásról

Ügy száma: HE/KVO/01656/2020.

Ügy tárgya: a Csörgő-völgyi záportározó létesítésére, a Kövicses-patak 0+000 – 13+100 szelvénye és a Csörgő-patak 0+000 – 0+217 szelvénye közötti mederrendezésre, illetve a tervezett anyagnyerő helyek létesítésére vonatkozó **környezeti hatásvizsgálati eljárás**

Kérelmező: Országos Vízügyi Főigazgatóság (1012 Budapest, Márvány u. 1/D.)

Az engedélyezett tevékenységgel érintett települések:

Mátraszentimre, Mátrakeresztes, Tar, Pásztó – Hasznos, Pásztó.

A tevékenységgel érintett helyrajzi számok:

Mátraszentimre: külterület 031/7, 031/53, 031/52.

Mátrakeresztes: belterület 4639, 4640, 4641, 4642.

Tar: külterület 034/3, 034/4, 034/5, 034/6.

Pásztó-Hasznos: külterület 069/10, 069/11.

Pásztó: külterület 010/1, 010/2, 010/3, 012/14, 012/9, 0158/11, 0158/12, 0158/13, 0158/15, 0159, 0160/2, 0160/4, 0160/7, 0160/8, 0161, 0168, 045/10, 046/5, 046/8, 047/26, 048, 049, 050, 052, 054, 055/1, 055/2, 055/4, 055/5, 056, 057/13, 060, 061/1, 061/3, 061/4, 061/5, 061/6, 063, 064/7, 073/10, 073/22, 073/27, 077, 078, 079, 080/10, 080/12, 080/13, 080/15, 080/38, 080/39, 080/40, 080/5, 080/8, 080/9, 09/15, 09/29, 09/32.

belterület 1005/7, 1007, 1008, 1010, 1011, 1236, 1246, 1247/1, 1249, 1312/2, 1361, 1377, 1378, 1381, 1417, 1516, 1517, 1594/2, 1617, 1724/2, 1731, 1732, 203/4, 2877/25, 2878, 2879/14, 2883/1, 2960/44, 2960/54, 2960/70, 2961/1, 2962/3, 2962/4, 3270, 3271, 3272, 3273, 3319, 3327, 3328, 3329, 3330, 3331, 3332, 3334, 3338, 3349, 3350/1, 3350/2, 3350/3, 3350/4, 3350/5, 3350/6, 3358, 3385, 3387, 3388, 3402, 3406, 3424, 3425, 3426, 3428, 3429, 3434, 3435, 3436, 3438, 3439, 3444, 3446, 3450, 3454, 3455, 3469, 3470, 3472, 3474, 3476, 3477, 3485, 3486, 3487, 3488, 3770/2, 3790, 3791, 3792, 3818, 4517, 4518, 4539/1, 4540/1, 4540/2, 4540/3, 4645, 4646, 4675, 514, 515, 516, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539/2, 540/4, 565, 578, 579, 742/12, 742/13, 762/1, 762/5, 763, 775/14, 775/2, 780, 7801, 7802, 7803, 7804, 7805, 7806, 7807, 7808, 7809, 7810, 7811, 7812, 7813, 7814, 7815, 7816, 7817, 784, 786/2, 787, 788, 7884, 789, 790, 791, 792, 793, 794, 795, 796, 797, 798, 799, 800/4, 8103, 819/14, 819/22, 819/23, 819/24, 832, 940.

A tervezett tevékenység leírása:

A tározó létesítésének célja árhullám csökkentés, mely védi Mátrakeresztest, a Mátrakeresztes-Hasznosi tározó közötti utat, a Hasznosi tározót, Hasznost, Pásztót, növeli a Hasznosi ivóvíztározó élettartamát. A

tározó telepítésénél alapvető célkitűzés a természetvédelmi értékek adott körülmények közötti maximális megőrzése. Ezért a létesítmény megvalósításánál kiemelkedő szempont volt az élővilágba történő beavatkozás minimalizálása így: a tározótér háborítatlan megtartása azáltal, hogy a tározó létesítményén kívül eső területen sem a növényzet, sem a patakmeder nem sérül, a mederben az átjárhatóság folyamatosan biztosított.

A gát felett közvetlenül található Böske forrás eredeti állapotában kerül megőrzésre, megközelíthetősége biztosított marad. A gát alatt található Békás-tó nem sérül.

A gát füvesített, természetbe illő rézsűhajlással illeszkedik a környezetbe. A látható betonfelületeket minimalizálták (árapasztó bukóakna). A meder műtárgyra történő rávezetése, az energiacsillapító medence betonba rakott terméskövel fedetten természetbe illő kialakítású. Az üzemi utak stabilizált földutakként kerülnek kialakításra.

A Csörgő- és a Kövicses-patak tekintetében az árvízhozam biztonságos elöntésmentes levezetése a fejlesztési cél. Ezt a partél emelésével, jelen esetben depónia vagy támfal építésével érjük el. Elsődlegesen földműveket irányoztunk elő, mivel ezek jobban illeszkedik a környezetbe, mint a vasbeton/gabion támfal. Támfalak belterületi szakaszon kerültek betervezése a már meglévő szilárdalapú építményeket (épületek, kerítések) figyelembe véve.

A tározó létesítményei:

- Központi vízleeresztő műtárgy
- Völgyzárógát
- Üzemi fenntartó utak
- Tározótér
- Vízrajzi létesítmények
- Észlelő berendezések
- Egyéb létesítmények

A tervezett tározó átfolyásos rendszerű zöldsározó, ami azt jelenti, hogy a tervezett nyitott műtárgyon keresztül folyamatos a vízáteresztés, így biztosítva a folyamatos szabad átjárhatóságot. A gát alatt egy járható méretű 2,0x3,0 m vasbeton alagút tervezett, amelyhez a tározótér felőli oldalon a gátban egy bukós kialakítású, vasbeton árapasztó műtárgy csatlakozik. A gátba beépített alagút alkalmas a patakon érkező vízhozamok levezetésére, ez egyben az árapasztó is. A műtárgy a nagy vízhozamok csillapítására szolgál, amikor a tározóban visszaduzzasztja rövid időre a fölös vízmennyiséget.

A tározó a mértékadónál nagyobb árhullámokat is még biztonsággal le tudja vezetni a gát épségének veszélyeztetése nélkül. A bukó a gát koronaszintjével színelő árvízszint esetén 110 m³/s vízhozamot képes szállítani. Ennek a vízhozamnak a szállítására a csóalagút is képes.

A gát koronaszintjén a vízfelület 7,2 ha és a tározótérfogat 864,0 em³. A tározó árhullám-csúcs késleltetésének ideje 5-10 óra. A tározó teljes üzeme mértékadó, illetve rendkívüli árvíz érkezése esetén 26-28 óra a feltöltődéstől a leürülésig.

Csörgő-völgyi tározó völgyzárógátja Mátrakeresztes település belterületétől É-ra ~200 m távolságra épül a Csörgővölgyi patak ~ 0+550 fkm szelvényében. A tervezett gát szerkezetes (esetleg homogén) anyagú földgát 31 m magassággal és 190 m hosszban épül meg.

A völgyzárógátba a mű ellenőrzése céljából az alábbi észlelő berendezéseket beépítése tervezett:

- 8 db süllyedésmérő akna a völgyzárógát mentett oldali padkájába, süllyedésmérés céljából,
- acél pontjel, a műtárgyakna vízszintes és függőleges elmozdulás mérésére.

Kövicses-patak és Csörgő-patak meder rendezése

Bozót és cserjeirtás a mederben és a 3-3 m széles kezelői sávban, szükség szerint a nagyobb fák bokrok meghagyásával, szegély vagy ligeterdőszerű kialakítással. Meglévő burkolt felületek, támfalak tisztítása, állapotuk javítása. Medertisztítás, hulladék és lehetőség szerint a hordalék kúpok, szigetek rendezése eltávolítása a mederből.

Belterület közeli kanyargós mederszakaszon a keletkezett partrongálódások helyreállítása szárazon rakott kőművel a további elfajulás megakadályozása érdekében. (Erre a mederszakaszra vízjogi engedéllyel rendelkező beavatkozási/helyreállítási terv készült, amely azonban a felmérés szerint nem valósult meg!).

Torkolatától a gyöngyösi útig földdepónia építéssel/tereprendezéssel vagy támfal építéssel biztosítható a nagyvizek levezetése

Vízimunka megnevezése: Kövicses patak rendezése 0+000-13+292 km szelvények között

Vízimunka helye: Nódrád megye, Pásztó, Mátrakeresztes: Zagyva, becsatlakozási szint: 103,90 mBf.

Tervezési szakasz hossza: Kövicses patak 13292 fm + Csörgő patak 500 fm

Tervezett anyagnyerő helyek:

- Hasznosi 1. = A Hasznosi-tározó félszigetén kijelölt területet.
- Hasznosi 2. = A Hasznosi-tározó keleti végénél kijelölt fás terület a Kövicses-patak torkolatánál.
- Hasznosi 3. = A Hasznosi-tározó keleti végénél kijelölt iszapdepónia terület.
- Tar 034/3, 034/4, 034/5 és 034/6 helyrajzi számok = Szántóföldek.
- Pásztó 069/10, 069/11 helyrajzi számok = Jellegtelen gyepterület.

Szállítás:

Mind a patakrendezésekhez, mind a völgyzárógát kialakításához szükséges anyagok beszállítása részben érinti a 2408 számú közutat. Az építéshez hiányzó anyagmennyiség a kiviteli terv készítése során engedélyeztetett anyagnyerő helyről kerül beszállításra. A jelentősebb járműforgalom a munkaterület és az anyagnyerő helyek között, valamint a munkagépek munkaterületre szállítása idején alakulhat ki. A beruházáshoz szükséges alapanyagok (töltésanyag) beszállítása és a területen képződő anyagok (pl. nem megfelelő kotrási anyag) elszállítása a meglévő töltéskoronán található földutat és a legközelebbi közutakat érinti.

A szállítások várható ideje: 300 nap.

Átlagos járműszám naponta kétirányú forgalmat feltételezve 50 db tehergépkocsi/nap.

Az eljárás megindításának napja: 2020. november 25.

Az eljárás ügyintézési határideje: 105 nap

Az *általános közigazgatási rendtartásról* szóló 2016. évi CL. tv. (továbbiakban: Ákr.) 50. § (5) bekezdése szerint az ügyintézési határidőbe nem számít be az eljárás felfüggesztésének, szünetelésének időtartama.

Ügyintéző neve: Tajtiné Türk Ágnes

Elérhetősége (e-mail, telefon): tajtine.turk.agnes@heves.gov.hu, +36 (36) 795-148

Az eljárás megindításának ténye:

Kérelmező elektronikus úton benyújtott kérelmében környezeti hatásvizsgálati eljárás lefolytatását kérte.

A környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Khvr.) 7. § (1) bekezdése szerint: „A környezeti hatásvizsgálati eljárást a környezetvédelmi hatóság a környezethasználó kérelmére indítja meg. A kérelem mellé csatolni kell - ha történt előzetes vizsgálat vagy előzetes konzultáció, az azt lezáró határozatra vagy az annak során adott véleményre, továbbá a 2/A. §-ban meghatározott esetben az eljárás felfüggesztéséről szóló végzésben foglaltakra figyelemmel készített - környezeti hatástanulmányt.”

A Csörgő-völgyi tározó kialakítására irányuló tevékenység a 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet 1. számú mellékletének 45. [Állandó árvízvédelmi mű országos jelentőségű védett természeti területen] pontja hatálya alá tartozik, tehát tevékenység megkezdése előtt környezeti hatásvizsgálat lefolytatása szükséges.

A tervezett tározóépítéshez kapcsolódó tevékenység a Csörgő-patak és a Kövicses-patak rendezése, amely a 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet 3. számú mellékletének 127. [Vízfolyásrendezés (kivéve az eredeti vízelvezető- képesség helyreállítására irányuló, fenntartási célú iszapeltávolítást és rézsűrendezést, amennyiben az a vízgyűjtő-gazdálkodás egyes szabályairól szóló kormányrendeletben előírtak szerint a vizek állapota romlásának megelőzését, megakadályozását szolgálja) a) 1 km vízfolyáshossztól] pontjában szerepel, tehát a környezetvédelmi hatóság előzetes vizsgálatban hozott döntésétől függően környezeti hatásvizsgálatra kötelezett.

A 314/2005. (XII.25.) Korm. rendelet 1.§ (5) bekezdése szerint a környezethasználó kérelmére a környezetvédelmi hatóság - előzetes vizsgálati eljárás nélkül - környezeti hatásvizsgálati eljárást folytat le, ha a környezethasználó olyan tevékenység megvalósítását tervezi, amely a 3. számú mellékletben szerepel.

A fentiek alapján a Környezetvédelmi Hatóság előtt 2020. november 25. napján környezeti hatásvizsgálati eljárás indult.

Az eljárás során történő tájékoztatás, lehetőségek az észrevételek megtételére:

A környezetvédelmi hatóság a Khvr. 8. § (1) és (2) bekezdései szerint tájékoztatja a nyilvánosságot az eljárás megindulásáról. A közleményt közzéteszi a www.hirdetmeny.magyarorszag.hu honlapon, az ügyfélforgalom előtt nyitva álló hivatalos helyiségében lévő hirdetőtáblán, valamint honlapján, továbbá közhírré tétel céljából megküldi a közlemény közzétételével egyidejűleg a tevékenység telepítési helye szerinti település jegyzőjének a közleményt, a kérelem és mellékleteinek elektronikus példányát. A jegyző gondoskodik a közlemény haladéktalanul, de legkésőbb **5 napon belül** történő közterületen és a helyben szokásos módon történő közhírré tételéről. A közzététel időtartama legalább 30 nap.

A kérelem, a dokumentáció és mellékletei megtekinthetők a Környezetvédelmi Hatóságnál és az érintett önkormányzat jegyzőjénél, valamint a keletkezés dátumától számított 30 napig a <http://www.kormanyhivatal.hu/hu/heves/ugyintezes/kornyezetvedelmi-es-termeszetvedelmi-hatosagi-es-igazgatasi-feladatok> internetes oldalon, **HE/KVO/01656/2020. számon**.

A dokumentációval kapcsolatban észrevételeket a környezetvédelmi hatósághoz, vagy az illetékes települési önkormányzat jegyzőjéhez írásban lehet benyújtani, a közhírré tétel időtartama alatt, **30 napon belül**.

A környezetvédelmi hatóság az eljárást lezáró határozatában a kérelemnek helyt ad és kiadja a tevékenység végzéséhez szükséges környezetvédelmi engedélyt, vagy a kérelmet elutasítja.

A közlemény közzétételének időpontja: 2020. december 2.

Kelt Egerben az elektronikus tanúsítvány szerint.

dr. Pajtók Gábor, a Heves Megyei Kormányhivatalt vezető kormány megbízott nevében és megbízásából:

dr. Kovács Melinda
osztályvezető

