



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA OKOLJE IN PROSTOR

AGENCIJA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA OKOLJE

Vojkova 1b, 1000 Ljubljana

T: 01 478 40 00

F: 01 478 40 52

E: gp.arso@gov.si

www.arso.gov.si

Številka: 35405-343/2019-3

Datum: 30. 7. 2019

Agencija Republike Slovenije za okolje izdaja na podlagi tretjega odstavka 14. člena Uredbe o organih v sestavi ministrstev (Uradni list RS, št. 35/15, 62/15, 84/16, 41/17, 53/17, 52/18, 84/18 in 10/19) in petega odstavka 51.a člena Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06-ZVO-1-UPB1, 49/09-ZMetD, 66/06-OdlUS, 33/07-ZPNačrt, 57/08-ZFO-1A, 70/08, 108/09, 48/12, 57/12, 92/13, 56/15, 102/15, 30/16, 61/17-GZ, 21/18-ZNOrg in 84/18-ZIURKOE) v predhodnem postopku za nameravani poseg: tehnološka oprema za predelavo mesa in uvedbo novih izdelkov, nosilcu nameravanega posega Mesarstvo Oblak proizvodnja trgovina in storitve d.o.o., Industrijska ulica 17, 4226 Žiri, ki ga zastopa direktor Janez Oblak, naslednji

SKLEP

1. Za nameravani poseg: tehnološka oprema za predelavo mesa in uvedbo novih izdelkov na zemljiščih v k.o. 2021 Dobračeva s parcelnima št. 406/35 in 406/32, nosilcu nameravanega posega Mesarstvo Oblak proizvodnja trgovina in storitve d.o.o., Industrijska ulica 17, 4226 Žiri, ni potrebno izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstvenega soglasja.
2. V tem postopku stroški niso nastali.

Obrazložitev:

Agencija Republike Slovenije za okolje, ki kot organ v sestavi Ministrstva za okolje in prostor opravlja naloge s področja varstva okolja (v nadaljevanju naslovni organ), je dne 10. 7. 2019 s strani nosilca nameravanega posega Mesarstvo Oblak proizvodnja trgovina in storitve d.o.o., Industrijska ulica 17, 4226 Žiri, ki ga zastopa direktor Janez Oblak (v nadaljevanju nosilec nameravanega posega), prejela zahtevo za izvedbo predhodnega postopka za nameravani poseg: naložba v tehnološko opremo za predelavo mesa in uvedbo novih izdelkov, v skladu z 51.a členom Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06-ZVO-1-UPB1, 49/09-ZMetD, 66/06-OdlUS, 33/07-ZPNačrt, 57/08-ZFO-1A, 70/08, 108/09, 48/12, 57/12, 92/13, 56/15, 102/15, 30/16, 61/17-GZ, 21/18-ZNOrg in 84/18-ZIURKOE, v nadaljevanju ZVO-1).

Nosilec nameravanega posega je k zahtevi priložil:

- Prilogo 1 - Prikaz lokacije nameravanega posega v merilih 1:2000 in 1:30000;
- Priloga 2 - Predstavitev tehnološke opreme in tehnoloških prostorov in
- Prilogo 3 - Potrdilo o plačilu upravne takse v višini 22,60 eur z dne 9. 7. 2019.

V skladu s prvim odstavkom 51.a člena ZVO-1 mora nosilec nameravanega posega v okolje iz tretjega odstavka 51. člena tega zakona od ministrstva zahtevati, da ugotovi, ali je za nameravani poseg treba izvesti presojo vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstveno soglasje. Pri ugotovitvi iz prvega odstavka 51.a člena ZVO-1 ministrstvo upošteva merila, ki se nanašajo

na značilnosti nameravanega posega v okolje, njegovo lokacijo in značilnosti možnih vplivov posega na okolje.

Obveznost presoje vplivov na okolje se ugotavlja v skladu z Uredbo o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje (Uradni list RS, št. 51/14, 57/15 in 26/17).

Skladno z drugo alinejo drugega odstavka 3. člena Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, se prehodni postopek izvede tudi za spremembo posega v okolje, ki je v skladu s predpisi že dovoljen, se izvaja ali je že izveden, in ne glede na to, ali je bilo za poseg v okolje pred njegovo spremembo že pridobljeno okoljevarstveno soglasje ali sklep v predhodnem postopku v skladu z zakonom, ki ureja varstvo okolja, če gre za spremembo posega v okolje, ki pomeni spremembo položaja ali lege v prostoru, dimenzij objekta, zmogljivosti, sestave, načina ali obdobja obratovanja naprave, rabe surovin ali energije, in bi lahko imela pomembne škodljive vplive na okolje.

V skladu s točko C Predelovalne dejavnosti, C.I Živilskopredelovalna industrija in proizvodnja krmil, C.I.1 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, je izvedba presoje vplivov na okolje obvezna za naprave za proizvodnjo živil ali krmil, tudi olj ter maščob, iz živalskih surovin, živalskih in rastlinskih surovin ter rib in drugih morskih organizmov¹⁰ z zmogljivostjo vsaj 75 t izdelkov na dan.

V skladu s točko C Predelovalne dejavnosti, C.I Živilskopredelovalna industrija in proizvodnja krmil, C.I.1.1 Priloge 1 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, je izvedba predhodnega postopka obvezna za drugo proizvodnjo živil ali krmil iz živalskih, ribjih ali mešanih surovin z zmogljivostjo najmanj 1 t izdelkov na dan.

Pri nosilcu nameravanega posega je trenutna maksimalna kapaciteta razseka mesa 200 ton mesečno in predelave 100 ton mesečno; zaradi povečanega povpraševanja po mesnih izdelkih pa nosilec dokupuje razsekano meso v povprečju za 100 ton mesečno. Celotna dnevna (24h/dan) zmogljivost proizvodnje mesnopredelovalnega obrata pri maksimalni zmogljivosti znaša 13,3 ton na dan (upoštevajoč 30 dni). Pri nosilcu nameravanega posega so kapacitete z obstoječimi sredstvi polno izkoriščene in znašajo pri razseku mesa 100% oz. skupaj z dokupom 140-160%, pri predelavi mesa pa 98-100%. Maksimalna zmogljivost podjetja je: predelava mesnih izdelkov (injektiranje/mešanje): 3 tone na dan, pakiranje mesnih izdelkov (vakumsko pakiranje izdelkov): 2 toni na dan in pakiranja mesnih izdelkov (pakiranje v kontrolirani atmosferi): 2 toni na dan. Predmet nameravanega posega je posodobitev tehnološkega postopka in s tem celovita sprememba obstoječe zmogljivosti. Z integracijo starih proizvodnih zmogljivosti ter nove sodobne tehnološke opreme se bodo proizvodne kapacitete na segmentu mikro konfekcije povečale za 10%, kapacitete trženja pa za 3%.

Iz predložene dokumentacije izhaja, da nameravani poseg obsega namestitve novih strojev in opreme, kar predstavlja spremembo v načinu ali obdobju obratovanja naprave, rabe surovin ali energije, zato je za nameravani poseg, v skladu s točko C.I.1 Priloge 1 v povezavi z drugim odstavkom 3. člena Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, potrebno izvesti predhodni postopek.

Opis nameravanega posega

Nosilec nameravanega posega namerava v že obstoječ mesnopredelovalni obrat namestiti novo tehnološko opremo za predelavo mesa in uvedbo novih izdelkov, in s tem posodobiti tehnološki postopek. V družbi je nastala potreba po novi tehnološki opremi in IKT opremi za optimizacijo procesa predelave, tako da bo v izvedbo naložbe integrirana nova tehnološka

oprema z obstoječo opremo. Tehnološki procesi s transportnimi potmi bodo učinkovitejši in bodo z vpeljavo in integracijo informacijske tehnologije združili poslovne in proizvodne funkcije, za boljšo preglednost, sledljivost, nabavo in prodajo. Celotna oprema in vsi stroji, ki so predmet nameravanega posega, tehnološko sodijo v vrh opreme, ki jo je trenutno mogoče kupiti na svetovnem trgu. Z izvedbo naložbe bo celovit proizvodni proces v največji možni meri avtomatiziran, zmanjšana bo obremenitev zaposlenih, celotni proces pa bo optimiziran.

Predmet naložbe so:

- Stroj za delitev mesa TVI GMS 520 »single cut«,
- Bizerba VSI T Light s stojalom (avtomatska salamoreznica),
- Kompletni sistem za pranje s paro,
- IKT oprema za optimizacijo delovnega procesa.

TABELA nove tehnološke opremo za predelavo mesa:

Zap. št.	Naziv	Lastnosti
1.	Stroj za delitev mesa TVI GMS 520 »single cut«,	Proizvodnja zmogljivost je med 200-900 kg/h Poraba energije: približno 5 KW
2.	Bizerba VSI T Light s stojalom (avtomatska salamoreznica),	Dolžina mize za proizvode: 600mm Obratovalni tok: 100V/120V/240V
3.	Kompletni sistem za pranje s paro	Komponente: Booster BF 4+ Ročno krmiljen satelit SE 11 Navijalec cevi in »gun kit«
4.	IKT oprema za optimizacijo delovnega procesa	Pridobljen znak CE Oprema skladna s standardi DIN 60539, DIN 40050 EN 12543-2, BS 6206

Nameravani poseg bo izveden na sedežu nosilca nameravanega posega, Industrijska ulica 17, 4226 Žiri, kjer ima nosilec mesnopredelovalni obrat. Nameravani poseg se načrtuje v že obstoječem objektu, na zemljiščih v k.o. 2021 Dobračeva s parcelnima št. 406/35 in 406/32, v skupni velikosti 3.509 m². Nova oprema bo umeščena v obstoječi objekt, ki se nahaja v sklopu obstoječih zazidljivih površin v območju gospodarske cone v Žireh. Na zemljišču ima nosilec nameravanega posega za potrebe svoje dejavnosti zgrajen proizvodno-poslovni objekt, v katerem opravlja dejavnost predelave mesa; v poslovnem delu objekta pa so urejeni pisarniški prostori.

Z nameravanim posegom bo optimiziran proizvodni proces, povečane proizvodne kapacitete s hladilnico, zorilnico (kontroliranje temperature in vlage) in skladiščem (odprema v pravem trenutku »JIT« odprema), neposredno uvajanje novih izdelkov (celotna proizvodna linija) in večja proizvodna kapaciteta. Z izvedbo nameravanega posega bo celovit proizvodni proces v največji možni meri avtomatiziran, zmanjšana bo obremenitev zaposlenih, celotni proces pa bo optimiziran.

Odločitev

Naslovni organ je na podlagi prejete dokumentacije in v skladu s Prilogo 2 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje ugotovil, da za nameravani poseg, glede na njegove značilnosti, lokacijo in možne vplive, ni treba izvesti presoje vplivov na okolje in pridobiti okoljevarstvenega soglasja.

Naslovni organ je namreč ugotovil:

1. Značilnosti posega v okolje:
 - Velikost in zasnova celotnega posega: predmet nameravanega posega je naložba v tehnološko opremo za predelavo mesa in uvedbo novih izdelkov v obstoječem mesnopredelovalnem obratu pri nosilcu nameravanega posega. Zasnova nameravanega posega je razvidna iz predhodnega opisa.
 - Skupni učinek z drugimi obstoječimi oziroma dovoljenimi posegi: nameravani poseg bo izveden v že obstoječem mesnopredelovalnem obratu, ki se nahaja v območju gospodarske cone v Žireh, na sedežu družbe Industrijska ulica 17, 4226 Žiri.
 - Uporaba naravnih virov, zlasti tal, prsti, vode in biotske raznovrstnosti: pri nameravanemu posegu se bo za potrebe tehnološkega procesa uporabljala voda.
 - Emisije onesnaževal ter druge motnje zdravja, počutja ali kakovosti življenja (npr. sevanja, vibracije, smrad, hrup, toplota, svetloba): nameravani poseg v času obratovanja ne bo povzročal emisij onesnaževanj ter drugih motenj zdravja, počutja ali kakovosti življenja.
 - Tveganje povzročitve večjih nesreč po predpisih, ki urejajo varstvo okolja, in naravnih nesreč, tudi tistih, ki so v skladu z znanstvenimi spoznanji lahko posledica podnebnih sprememb: nameravani poseg ne predstavlja tveganja za povzročitev večjih nesreč.
 - Tveganje za zdravje ljudi: glede na ugotovljeno v tem postopku, nameravani poseg ne predstavlja tveganja za zdravje ljudi.
2. Lokacija posega v okolje:
 - Namenska in dejanska raba zemljišč: nameravani poseg se bo izvedel znotraj obstoječega mesnopredelovalnega obrata na sedežu nosilca nameravanega posega Industrijska ulica 17, 4226 Žiri, v območju gospodarske cone v Žireh. Mesnopredelovalni obrat se nahaja na zemljiščih v k.o. 2021 Dobračeva s parcelnima št. 406/35 in 406/32, v skupni velikosti 3.509 m².
 - Sorazmerne pogostosti, razpoložljivosti, kakovosti in regenerativne sposobnosti naravnih virov (vključno s tlemi, vodo in biotsko raznovrstnostjo) na območju in njegovem podzemlju (zlasti vodovarstvenih območij pitne vode, varovanih kmetijskih zemljišč, najboljših gozdnih rastišč in območij mineralnih surovin v javnem interesu): lokacija nameravanega posega se ne nahaja na vodovarstvenem območju pitne vode ali v njegovi bližini, varovanih kmetijskih zemljiščih, najboljših gozdnih rastiščih, ekološko pomembnem območju, niti na območjih mineralnih surovin v javnem interesu.
 - Absorpcijske sposobnosti naravnega okolja, pri čemer se s posebno pozornostjo obravnavajo naslednja območja tj. vodna in priobalna zemljišča, zemljišča na varstvenih in ogroženih območjih po predpisih, ki urejajo vode, zlasti mokrišča, obrežna območja, rečna ustja, obalna območja in morsko okolje; gorska in gozdna območja; območja, varovana po predpisih, ki urejajo ohranjanje narave; območja, na katerih je že ugotovljena čezmerna obremenitev okolja ali se predvideva, da je okolje čezmerno obremenjeno; gosto poseljena območja; krajine in območja zgodovinskega, kulturnega ali arheološkega pomena, zlasti območja, varovana po predpisih, ki urejajo varstvo kulturne dediščine: nameravani poseg se nahaja v industrijski coni v Žireh. Najbližja naravna vrednota je Poljanska Sora (ID 236), ki se nahaja ca. 170 m zahodno od

nameravanega posega. Nameravani poseg se nahaja ca. 60 m vzhodno od območja dosega 10-letnih poplav, ca. 30 m vzhodno in severno od območja dosega 100-letnih poplav ter na območju dosega 500-letnih poplav. Nameravani poseg se tudi ne nahaja na območju gozdnih rezervatov ali varovalnih gozdov, prav tako ne na območju enot varovane kulturne dediščine ali gosto poseljenem območju. Nameravani poseg se ne nahaja v območju Nature 2000, prav tako pa tudi ne v zavarovanem območju ali ekološko pomembnem območju.

3. Vrsta in značilnosti možnih učinkov:

- Emisije onesnaževal v zrak in emisije toplogrednih plinov: celotna oprema in vsi stroji, ki so predmet nameravanega posega, tehnološko sodijo v vrh opreme, ki jo je trenutno mogoče kupiti na svetovnem trgu, tako da bodo za potrebe izvedbe nameravanega posega nastale manjše in za okolje nepomembne emisije.

Emisije v zrak bodo najprej nastale kot posledica prometa s tovornimi vozili, s katerimi se bo pripeljalo nove stroje. Ker je na območju družbe dovolj prometnih površin za nemoteno odvijanje prometa, tovorna vozila pa ne bodo obratovala v prostem teku, bodo te emisije v zrak v času montaže novih strojev za okolje nepomembne.

V času obratovanja nameravanega posega bodo nastajale emisije v zrak, in sicer kot posledica prometa s tovornimi vozili, s katerimi se vrši dobava surovine ter odvoz končnih izdelkov in odpadkov. Stroji, ki so predmet nameravanega posega, nekoliko povečujejo zmogljivost proizvodnje, vendar ne bistveno, zato se tudi obseg prometa s tovornimi vozili, glede na obstoječe stanje, ne bo bistveno spremenil. Na območju družbe je dovolj prostora za nemoten tovorni promet in ker se uporabljajo le tehnično brezhibna vozila, se ocenjuje vpliv kot nebiten.

Toplogredni plini bodo nastajali zaradi izpušnih plinov tovornih vozil, ki se bodo uporabljala za dostavo novih strojev. Emisije toplogrednih plinov bodo za obremenitev okolja nepomembne zaradi majhnega števila prevozov. Noben od strojev, ki so predmet nameravanega posega, ni takšen, da bi na njem nastajale emisije toplogrednih plinov. Toplogredni plini bodo nastajali v minimalnih količinah v izpušnih plinih tovornih vozil. Zaradi nemotenega odvijanja prometa bo količina emisij toplogrednih plinov enaka, kot nastaja v obstoječem stanju, in nepomembna za vpliv na podnebne spremembe. Z nameravanim posegom se ne predvideva namestitve novih naprav, ki bi vsebovale t.i. F-pline ali druge ozonu škodljive snovi. Nameravani poseg tudi ni takšne vrste, da bi ga ogrožale podnebne spremembe (dvig temperatur, pomanjkanje padavin oz. njihov spremenjen režim, dvig morske gladine itd.). Naslovni organ zato glede na navedeno vpliv nameravanega posega na emisije toplogrednih plinov ocenjuje kot nepomemben.

- Emisije snovi v vode: v času obratovanja emisij snovi v vode ne bo. Objekt je priključen na komunalno infrastrukturo (fekalna kanalizacija, meteorna kanalizacija). Vpliv teh emisij na okolje je majhen.
- Odlaganje/izpusti snovi v tla: zaradi izvedbe nameravanega posega v času obratovanja ne bodo nastajali izpusti snovi v tla, prav tako ne bo odlaganja ali izpustov snovi v tla. Naslovni organ lede na navedeno ocenjuje vpliv kot majhen.
- Ravnanje z odpadki: v času obratovanja bodo odpadki nastajali v proizvodnem delu objekta. Večinoma bodo nastajali organski odpadki, ki se bodo zbirali v posebnih namenskih posodah s pokrovom. Vsebinsko posoda bo redno odvažalo pogodbeno specializirano podjetje Ko-to d.o.o. na neškodljivo uničenje. Ostali odpadki, ki bodo nastajali izven proizvodnega dela objekta – anorganski odpadki, se bodo dnevno zbirali in odnašali v kontejner za smeti, ki ga prazni pooblaščen koncesionar v občini. Naslovni organ glede na navedeno vpliv nameravanega posega ocenjuje kot nepomemben.

- Hrup: Ker bodo vsi stroji nameščeni znotraj obstoječih objektov in ker gre za posodobitev proizvodnje, ki bo v največji možni meri avtomatizirana, zmogljivost proizvodnje pa se bistveno ne povečuje, naslovni organ ocenjuje, da nova oprema ne bo obremenjevala okolja s hrupom in da bodo emisije hrupa enake ali še manjše kot so v obstoječem stanju. Naslovni organ glede na navedeno vpliv nameravanega posega ocenjuje kot nepomemben.
- Sevanje svetlobe v okolico: stroji se bodo namestili znotraj objektov. Zato sevanja svetlobe v okolico ne bo. Vpliva ne bo.
- Vidna izpostavljenost: novi stroji se bodo namestili v obstoječih objektih, kar ne bo vidno iz okolice. Vpliv zato ne bo nastajal. Vsi stroji bodo obratovali znotraj obstoječih objektov, kar pomeni, da ne bo vpliva na obstoječo krajinsko sliko.
- Segrevanje ozračja / vode: v času nameščanja in obratovanja novih strojev odpadna toplota ne bo nastajala, zato vpliva na segrevanje ozračja ali vode ne bo.
- Smrad: v času nameščanja novih strojev in obratovanja emisije vonjav ne bodo nastajale. V času ustreznega deponiranja organskih odpadkov ne bo smradu. Naslovni organ glede na navedeno vpliv nameravanega posega ocenjuje kot majhen.
- Vibracije: V času obratovanja nove opreme vibracije ne bodo nastajale.
- Sprememba rabe tal: novi stroji se bodo namestili v obstoječih objektih, kar pomeni, da se raba tal v ničemer ne bo spremenila, zato vpliva ne bo.
- Raba vode: za namestitvev strojev se voda ne bo uporabljala. V času obratovanja nove opreme bo z novo opremo zagotovljena učinkovita raba vode.
- Drugi vplivi nameravanega posega, upoštevajoč merila za ugotavljanje, ali je za nameravani poseg v okolje treba izvesti presojo vplivov na okolje, ki so v prilogi 2 Uredbe o posegih v okolje, za katere je treba izvesti presojo vplivov na okolje, ne bodo pomembni.

Na podlagi zgoraj navedenih dejstev naslovni organ, v skladu z določili 51.a člena ZVO-1, ugotavlja, da za nameravani poseg ni treba izvesti presoje vplivov na okolje ter pridobiti okoljevarstvenega soglasja, saj nameravani poseg ne bo imel pomembnih vplivov na okolje, zato je bilo odločeno, kot izhaja iz 1. točke izreka tega sklepa.

V skladu z določbami petega odstavka 213. člena v povezavi s 118. členom Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06-ZUP-UPB2, 105/06-ZUS-1, 126/07, 65/08, 8/10 in 82/13) je bilo potrebno v izreku tega sklepa odločiti tudi o stroških postopka. Glede na to, da v tem postopku stroški niso nastali, je bilo odločeno, kot izhaja iz 2. točke izreka tega sklepa.

Pouk o pravnem sredstvu: Zoper ta sklep je dovoljena pritožba na Ministrstvo za okolje in prostor, Dunajska cesta 48, 1000 Ljubljana, v roku 15 dni od dneva vročitve tega sklepa. Pritožba se vloži pisno ali poda ustno na zapisnik pri Agenciji Republike Slovenije za okolje, Vojkova cesta 1b, 1000 Ljubljana. Za pritožbo se plača upravna taksa v višini 18,10 EUR. Upravno takso se plača v gotovini ali drugimi veljavnimi plačilnimi instrumenti in o plačilu predloži ustrezno potrdilo.

Upravna taksa se lahko plača na podračun javnofinančnih prihodkov z nazivom: Upravne takse – državne in številko računa: 0110 0100 0315 637 z navedbo reference: 11 25518-7111002-00435419.

mag. Brigita Rajšter Vranovič
sekretarka




Suzana Rak Zavasnik
mag. Suzana Rak Zavasnik
podsekretarka

Vročiti:

- nosilcu nameravanega posega: Mesarstvo Oblak proizvodnja trgovina in storitve d.o.o., Industrijska ulica 17, 4226 Žiri - osebno

Poslati:

- enotni državni portal e-uprava;
- Inšpektorat Republike Slovenije za okolje in prostor, Inšpekcija za okolje in naravo; Dunajska cesta 58, 1000 Ljubljana – po elektronski pošti (gp.irsop@gov.si);
- Občina Žiri, Loška cesta 1, 4226 Žiri – po elektronski pošti (obcina.ziri@ziri.si).

