

Gradivo za sejo Občinskega sveta občine Črnomelj v septembru 2021

Zadeva: **INFORMACIJA O DELOVANJU BIOPLINARNE LOKVE PRI ČRNOMLJU**

OBRAZLOŽITEV:

Občina Črnomelj je s strani družbe Petrol d.d. in pristojnih inšpekcijskih služb pridobila informacije glede delovanja bioplinarne Lokve pri Črnomlju, in sicer:

- Informacijo družbe Petrol d.d.
- Informacijo Inšpektorata RS za okolje in prostor
- Informacijo Inšpektorata RS za kmetijstvo, gozdarstvo, lovstvo in ribištvo
- Informacijo Inšpekcije za varno hrano, veterinarstvo in varstvo rastlin

PREDLOG SKLEPA:

Občinski svet občine Črnomelj se je seznanil z informacijami družbe Petrol d.d., Inšpektorata RS za okolje in prostor, Inšpektorata RS za kmetijstvo, gozdarstvo, lovstvo in ribištvo ter Inšpekcije za varno hrano, veterinarstvo in varstvo rastlin v zvezi z delovanjem bioplinarne Lokve pri Črnomlju.

Gradivo pripravil:

Oddelek za okolje, prostor in gospodarstvo

Številka: 354-0187/2020

Predlagatelj:

Andrej Kavšek, župan, l.r.

Priloga:

- Informacije o delovanju bioplinarne Lokve pri Črnomlju

MNENJE ODBORA ZA TURIZEM IN VARSTVO OKOLJA:

Odbor za turizem in varstvo okolja se je na svoji 7. seji dne 14. 9. 2021 seznanil z informacijami družbe Petrol d.d., Inšpektorata RS za okolje in prostor, Inšpektorata RS za kmetijstvo, gozdarstvo, lovstvo in ribištvo ter Inšpekcije za varno hrano, veterinarstvo in varstvo rastlin v zvezi z delovanjem bioplinarne Lokve pri Črnomlju, in Občinskemu svetu Občine Črnomelj predlaga, da gradivo obravnava in ga kot informacijo sprejme v predloženi vsebini.

Odbor zahteva, da družba Petrol d.d.:

- poda dodatne informacije in obrazložitve ter dokazila o izvedenih izboljšavah in obnovah;
- dodatno pojasni kaj so spremenili od kar so prevzeli bioplinarno Lokve;
- katere izboljšave bodo še uredili do leta 2024, ko poteče Okoljevarstveno dovoljenje št. 35407-57/2011-59, izdano z dne 11. 9. 2014;

Odbor ugotavlja, da družba Petrol d.d. ni vidna kot družbeno odgovorno podjetje v našem okolju.

Predsednica Odbora za kmetijstvo
in dopolnilne dejavnosti
Zalka Bosanac, l.r.

MNENJE ODBORA ZA KMETIJSTVO IN DOPOLNILNE DEJAVNOSTI:

Odbor za kmetijstvo in dopolnilne dejavnosti se je na svoji 3. redni seji dne 14. 9. 2021 seznanil z informacijami družbe Petrol d.d., Inšpektorata RS za okolje in prostor, Inšpektorata RS za kmetijstvo, gozdarstvo, lovstvo in ribištvo ter Inšpekcije za varno hrano, veterinarstvo in varstvo rastlin v zvezi z delovanjem bioplinarne Lokve pri Črnomlju, in Občinskemu svetu Občine Črnomelj predlaga, da gradivo obravnava in ga kot informacijo sprejme v predloženi vsebini.

Odbor zahteva, da družba Petrol d.d.:

- poda dodatne informacije in obrazložitve ter dokazila o izvedenih izboljšavah in obnovah;
- dodatno pojasni kaj so spremenili od kar so prevzeli bioplinarno Lokve;
- katere izboljšave bodo še uredili do leta 2024, ko poteče Okoljevarstveno dovoljenje št. 35407-57/2011-59, izdano z dne 11. 9. 2014.

Odbor ugotavlja, da družba Petrol d.d. ni vidna kot družbeno odgovorno podjetje v našem okolju.

Predsednik Odbora za kmetijstvo
in dopolnilne dejavnosti
Andrej Fabjan, l.r.

Občina Črnomelj
Kabinet županje
Trg svobode 3
8340 Črnomelj

Ljubljana, 30.08.2021

ZADEVA: Odgovor na dopis št: 354-0187/2020 z dne 10.8.2021

Spoštovani,

Pošiljamo vam odgovor na vaš dopis št: 354-0187/2020 z dne 10.8.2021 v zadevi Bioplinarna Lokve pri Črnomlju, s katerim družbo Petrol d.d., Ljubljana (v nadaljevanju: Petrol) prosite za dodatne informacije o delu oz. aktivnostih bioplinarne Črnomelj.

Odkar je Petrol prevzel bioplinarno Lokve, smo uvedli več izboljšav v tehnološkem procesu, ki vplivajo na izboljšanje delovanja bioplinarne.

Izvedli smo obnovo in rekonstrukcijo plinskih instalacij, obnovili smo fermentorja, zamenjali plinohrama, izboljšali in nadgradili krmilni sistem, obnovili sistem za čiščenje zraka. Izvedli smo vse ukrepe, ki so bili potrebni za poslovanje v skladu za zakonodajo in dobro prakso. Trenutno je v teku sanacija fermentorjev in pripadajočih cevovodov ter plinskih instalacij. Hkrati bomo zamenjali plinohrame in izvedli tehnični pregled vseh ostalih naprav. Predviden zaključek del je ob koncu leta 2021.

Poleg izboljšav v tehnološkem procesu v bioplinarni izvajamo vse ukrepe za preprečevanje neprijetnih vonjav in emisij v okolje. Opravljamo redne obratovalne monitoringe emisij v okolje, ki so v vsem ustrezni in v skladu s predpisi.

V bioplinarni Črnomelj pridelan digestat je iz izbranih bioloških odpadkov, torej odpadki iz tabele 1, priloge 1, uredbe o predelavi biološko razgradljivih odpadkov in uporabi komposta ali digestata. V spodnji tabeli so navedene okvirne letne količine predelanih odpadkov ter digestata.

Leto predelave	Količine odpadkov (tone)	Količine digestata (tone)
2019	16500	11000
2020	19500	13000
2021	1300	900

Pri oddaji digestata se časovno in količinsko prilagajamo prevzemnikom. Prevzemniki lahko digestat prevzamejo na sami lokaciji bioplinarne ali pa jim ga dostavimo.

V Petrolu vodimo seznam vseh odjemalcev digestata in tudi vrste ter količine surovin, ki jih sprejemamo na predelavo. Vsi podatki so dostopni pristojnim institucijam, s katerimi redno in strokovno sodelujemo.

PETROL

PETROL, Slovenska energetska družba, d.d., Ljubljana
Dunajska c. 50, 1000 Ljubljana
tel.: 01 47 14 234
www.petrol.si

Petrol ima z "odjemalci" in "dobavitelji" pogodbeno razmerje, podatki iz teh pogodb pa so poslovna skrivnost. Brez soglasja pogodbenih strank se ti podatki ne smejo razkriti. Posledično ne smemo razkriti niti, s kom imamo sklenjene pogodbe, niti količin, ki jih prevzamemo oz. oddamo.

V bioplinarni Črnomelj imamo skladno z veljavnimi dovoljenji redne preglede inšpekcijskih služb. Samo v preteklem letu smo v bioplinarni Črnomelj imeli pregled s strani: okoljskega inšpektorata, inšpektorata za varno hrano, veterinarstvo in varstvo rastlin, požarnega inšpektorja, elektroenergetskega ter strojnega inšpektorja.

Zaradi zagotavljanja odprte in transparentne komunikacije ter z željo po konstruktivnem sodelovanju vam sporočamo, da se bo predstavnik Petrola, če bo le mogoče, odzval na vaše napovedano vabilo na sejo občinskega sveta in ponudil morebitna dodatna pojasnila, v okviru spoštovanja dogovorov o varovanju zaupnih informacij in poslovnih skrivnosti s svojimi pogodbenimi partnerji.

S spoštovanjem,

Petrol d.d., Ljubljana

Borut Bizjak
Proizvodnja EE iz OVE



k tč. 2

Podpisnik: Mateja Žnidaršič
Izdajatelj: Republika Slovenija
Številka: 7a a1 fa 39 00 00 00 56 7d 86 c3
Potek veljavnosti: 21.04.2026
Čas podpisa: 10:33, 13.08.2021
Številka dokumenta: 06184-62/2021-2



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA OKOLJE IN PROSTOR
INŠPEKTORAT RS ZA OKOLJE IN PROSTOR

Dunajska cesta 58, 1000 Ljubljana

T: 01 420 44 88
F: 01 420 44 83
E: gp.irsop@gov.si
www.iop.gov.si

Podpisnik: Dragica Hržica
Izdajatelj: Republika Slovenija
Številka: 85 d0 a4 69 00 00 00 56 7d 41 87
Potek veljavnosti: 22.05.2025
Čas podpisa: 10:33, 13.08.2021
Številka dokumenta: 06184-62/2021-2

Občina Črnomelj
Obcina.crnatelj@siol.net

Številka: 06184-62/2021 - 2
Datum: 13. 8. 2021

Zadeva: Bioplinarna Lokve pri Črnomlju – odgovor Inšpektorata RS za okolje in prostor

Zveza: vaš dopis št. 354-0187/2020 z dne 10.8.2021

Inšpektorat RS za okolje in prostor, Inšpekcija za okolje in naravo, Dunajska cesta 58, 1000 Ljubljana (v nadaljevanju ION), je dne 12. 8. 2021 prejela prošnjo Občine Črnomelj, da v zvezi z Bioplinarno Lokve pri Črnomlju posredujemo informacijo o delu ION. Poročilo boste predstavili na občinskem svetu v mesecu septembru 2021 in nas zaprosili za udeležbo na svetu. Vabilo nam boste posredovali naknadno.

V vašem dopisu ste zaprosili za informacijo o opravljenih nadzorih in izrečenih ukrepih.

Na podlagi 17. člena Uredbe o upravnem poslovanju (Uradni list RS, št. 9/18, 14/20 in 167/20 - UUP) vam v zvezi z zgoraj navedenim dopisom ION podaja naslednji odgovor:

Zavezanka ima za opravljanje dejavnosti pridobljeno okoljevarstveno dovoljenje, št 35407-57/2011-59 z dne 11. 9. 2014.

Kot izhaja iz računalniškega sistema INSPIS, vam ION pojasnjuje, da je bila v inšpekcijskem nadzoru v letu 2019 zavezancu izdana odločba o odpravi nepravilnosti. Izrečena je bila prepoved uporabe obstoječega digestata v ocenjeni količini 5000m³, ker se ne uvršča v nobenega od razredov kakovosti, nadalje je bila izrečena prepoved vsakršnega prečrpavanje digestata na prašičjo farmo po obstoječem cevovodu ali dovažanjem s cisterno. Kot ukrep je bil določen tudi, da se na cevovodu za pretok gnojevke iz prašičje farme pred prečrpavanjem v začasni rezervoar namesti merilno napravo in vodi evidenca sprejete gnojevke. Po izpolnitvi obveznosti je bil postopek maja 2020 zaključen.

V inšpekcijskem nadzoru je bila v letu 2020 zavezancu izdana odločba o odpravi nepravilnosti. V postopku so bile ugotovljene nepravilnosti v zvezi z uporabo digestata. Na podlagi odločitve organa druge stopnje je bila odločba odpravljena, zadeva pa vrnjena v ponovni postopek. Ponovni

inšpekcijski postopek še ni končan. V primeru ugotovljenih kršitev določil veljavnih predpisov bo pristojni inšpektor ukrepal v skladu s pooblastili. Glede na določilo 24. člena ZIN boste o morebitnih nadaljnjih ukrepih pristojnega inšpektorja, v kolikor ste to zahtevali, tudi obveščeni (in to najkasneje po sprejetem zadnjem ukrepu oz. ustavitvi postopka).

Nadalje ste nas zaprosili za informacijo glede morebitnega izvajanja vzorčenja tal (predvsem okoli vodnih virov), ki so gnojena z diegestatom. Spraševali ste nas o rezultatih in morebitnih ugotovitvah.

V skladu z Uredbo o predelavi biološko razgradljivih odpadkov in uporabi komposta ali digestata (Uradni list RS, št. 99/13, 56/15 in 56/18 – nadalje Uredba) analizo tal opravi uporabnik komposta ali digestata. Navedeno določa 25. in 26. člen Uredbe. Glede na 31. člen Uredbe nadzor nad izvajanjem določb, ki se nanašajo na prepoved in pogoje uporabe ali digestata na kmetijskih in gozdnih zemljiščih opravljajo inšpektorji, pristojni za kmetijstvo.

Nazadnje ste nas zaprosili za informacije o morebitnih drugih informacijah **glede inšpekcijskih nadzorov**, ki smo jih imeli glede uporabe diegestata iz bioplinarne v Lokvah.

Pojasnjujemo vam, da so bili inšpekcijski nadzori opravljeni tudi v letu 2016 in 2018. V preteklih inšpekcijskih nadzorih ni bilo ugotovljenih večjih nepravilnosti glede diegestata (v letu 2018 je bilo le ugotovljeno, da izvajalec nadzora kvalitete diegestata ni opravil analize skladno z Uredbo, zato se je zavezanka odločila za zamenjavo izvajalca nadzora kakovosti diegestata).

S spoštovanjem.

Pripravila:
Mateja Žnidaršič
Podsekretarka

Dragica Hržica

namestnica glavnega inšpektorja
Inšpektorat Republike Slovenije za okolje in prostor

Vročiti po e-pošti:

- Občina Črnomelj (Obcina.crnatelj@siol.net)
- IRSOP, OE NM (irsop.oe-nm@gov.si) - v vednost

k tč. 2



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA KMETIJSTVO, GOZDARSTVO IN PREHRANO
INŠPEKTORAT RS ZA KMETIJSTVO, GOZDARSTVO, LOVSTVO IN RIBIŠTVO

Dunajska cesta 58, 1000 Ljubljana

T: 01 420 45 00

F: 01 420 45 10

www.mkgp.gov.si

obcina@crnomelj.si

Številka: 023-2/2021-39

Datum: 30. 8. 2021

ZADEVA: Odgovor Inšpektorata za kmetijstvo, gozdarstvo, lovstvo in ribištvo na vaš dopis številka 354-0187/2020 z dne 10. 8. 2021, v zvezi z uporabo digestata iz bioplinarne Lokve pri Črnomlju

Spoštovani!

Na Inšpektorata za kmetijstvo, gozdarstvo, lovstvo in ribištvo (v nadaljevanju Inšpektorat) smo prejeli vaš dopis številka 354-0187/2020 z dne 10. 8. 2021. V dopisu ste zahtevali, da vam posredujemo informacije o delu oziroma aktivnostih Inšpektorata in sicer:

- informacije o opravljenih inšpekcijskih pregledih
- število vzorčenj tal
- informacije o morebitnih drugih rednih in izrednih inšpekcijskih nadzorih

Poleg tega ste nas pozvali, da se udeležimo 22. redne seje občinskega sveta, ki bo predvidoma dne 23. 9. 2021.

Glede na vaš dopis vam Inšpektorat podaja s tem dopisom naslednja pojasnila in sicer:

1. Pravna podlaga glede pristojnosti kmetijske inšpekcije pri nadzoru gnojenja (vseh vrst gnojil, tudi digestata) in ureditve skladiščnih prostorov za organska gnojila

Inšpektorat je pristojen za nadzor izvajanja gnojenja z digestatom in kompostom na kmetijskih zemljiščih na podlagi:

- Uredbe o varstvu voda pred onesnaževanjem z nitrati iz kmetijskih virov (UL RS, št. 113/09, 5/13, 22/15 in 12/17; Uredba),
- Uredbe o predelavi biološko razgradljivih odpadkov in uporabi komposta ali digestata (Uradni list RS, št. 99/13, 56/15 in 56/18) in
- Zakona o inšpekcijskem nadzoru (Uradni list RS, št. 43/07 – uradno prečiščeno besedilo in 40/14).

2. Pristojnosti in izvedba nadzora

Inšpektorat na podlagi zgoraj navedene zakonodaje izvaja nadzor uporabe digestata in komposta na kmetijskih zemljiščih. Inšpektorat ima tako pristojnost za nadzor nad digestatom in kompostom od bioplinarne ali kompostarne naprej. Vhodne surovine, pravilnost ureditve prostorov, pravilnost procesov v obratih, izvajanje analiz znotraj obratov izvaja Inšpekcija za okolje in prostor ter v manjšem delu, kjer se kot vhodne surovine uporabljajo živalski stranki proizvodi, tudi Uprava za varno hrano, veterinarstvo in varstvo rastlin.

Kmetijska inšpekcija pri uporabi digestata in komposta na kmetijskih zemljiščih izvaja nadzor vsako leto v več korakih. V prvem koraku se od posameznih bioplinarn in kompostarn pridobijo podatki oddanih količinah digestata in komposta posameznim prejemnikom za zadnje leto. V drugem koraku pa se pri vseh

posameznih uporabnikov preveri, če imajo vso potrebno dokumentacijo za razvoz digestata ali komposta po kmetijskih zemljiščih (gnojilni načrt, analizo tal in deklaracijo ali specifikacijo digestata ali komposta). Poleg tega se preverijo skladiščni prostori, kjer se hrani prejeti digestat ali kompost ter izračuna obremenitev površin v dušikom. Pri posameznih uporabnikih se nato še vsako leto v določenem deležu izvede tudi vzorčenje tal na onesnaževala na površinah, kjer se je uporabljal digestat.

3. Ugotovitve nadzora in vzorčenja

Inšpektorat je pri nadzoru ugotovil, da v prejšnjih letih uporabniki komposta ali digestata niso imeli popolne dokumentacije, gre predvsem za odsotnost ustreznih analiznih izvidov tal in gnojilnih načrtov. Na podlagi večletnega nadzora uporabnikov se je stanje izboljšalo in sedaj se ugotavlja, da le pri posameznikih, ki prvič prevzemajo digestata ali kompost, prihaja v manjšem deležu do navedenih nepravilnosti. Inšpektorat je tako na območju vasi Jelševnik v letu 2019 odvzel tri vzorce tal, na katerih je bil uporabljen digestat, v letu 2020 pa štiri vzorca tal. V nobenem od analiziranih vzorcev ni bilo ugotovljenih preseženih mejnih snovi težkih kovin.

Glede smradu, ki se pojavlja ob raztrosu digestata na kmetijskih površinah, pa Inšpektorat pojasnjuje, da v Republiki Sloveniji ne obstaja zakonodaja, ki bi določala mejne vrednosti smradu pri izvajanju gnojenja z digestatom, kompostom, gnojevko, gnojnico ali hlevskim gnojem.

STATISTIKA – Republika Slovenija (21 bioplinarn in 21 kompostarn)

Leto 2020	Leto 2019	Leto 2018	Leto 2017
37 pregledov	301 pregledov	415 pregledov	329 pregledov
20 nepravilnosti	50 nepravilnosti	37 nepravilnosti	33 nepravilnosti
4 ureditvene odločbe	51 ureditvene odločbe	35 ureditvene odločbe	41 ureditvene odločbe
120 EUR – 4 opomini	1.200 EUR – globe	60 EUR – globe	60 EUR – globe

STATISTIKA – Bioplinarna Črnomelj

Leto 2018	Leto 2019	Leto 2020	Leto 2021
42 prevzemnikov	42 prevzemnikov	61 prevzemnikov	22 prevzemnikov
26 pregledov	31 pregledov	Še v postopku	Še v postopku
3 kršitve	12 kršitev	Še v postopku	Še v postopku
4 izdane ureditvene odločbe	12 izdanih ureditvenih odločb	Še v postopku	Še v postopku

Ostale dejavnosti:

Dne 25. 2. 2021 je na okrogli mizi - STANJE TAL KOT DEJAVNIK EKOLOŠKEGA KMETOVANJA V BELI KRAJINI, je Kmetijski inštitut v skladu z povabilom predstavil naravne danosti tal Bele krajine: spranost, kislost in s podatki (zelo) nizke vsebnosti glavnih hranil v kmetijskih tleh. Pojasnjeni so bili vzroki za povišane naravne vsebnosti Cd v tleh in drugih snovi. Predstavljene so bile merodajne ocene bilanc N v kmetijskih zemljiščih, ki so celo negativne. S tega vidika, je bilo ugotovljeno, da v Beli krajini prevladuje ekstenzivno kmetijstvo. Torej, podatki o kmetijskih tleh Bele krajine kažejo na siromašna tla, skromna do te mere, da je tudi resno ekološko kmetovanje pod vprašajem.

Dne 17. 3. 2021, ste kot Občina Črnomelj, s strani Inšpektorata za kmetijstvo, gozdarstvo, lovstvo in ribištvo, na podlagi Informacij javnega značaja prejeli podatke o opravljenih vzorčenjih v letu 2019 in 2020. Zato vam te podatke ne bomo še enkrat posredovali.

Glede nadzora uporabnikov digestata v Beli Krajni za obdobje od leta 2014 – 2019, pa vam podajamo naslednje ugotovitve:

V letu 2013 Inšpektorat ni izvajal nadzora uporabnikov digestata na kmetijskih zemljiščih, saj je Uredba o predelavi biološko razgradljivih odpadkov in uporabi komposta ali digestata (Uradni list RS, št. [99/13](#), [56/15](#) in [56/18](#)), ki je pravna podlaga za nadzor, bila objavljena v Uradnem listu v decembru 2013.

V letu 2014 je Inšpektorat v skupnem nadzoru z Inšpektoratom RS za okolje in prostor na območju Bele Krajine, opravil en pregled Bioplinarne v Črnomlju ter en pregled pri uporabniku digestata. Ugotovila se je ena nepravilnost in sicer uporabnik ni imel izdelanega gnojilnega načrta.

V letu 2015 je Inšpektorat na območju Bele Krajine opravil nadzor pri 20 uporabnikih, izrekel 1 opozorilo po ZIN in 10 odločb o prepovedi uporabe. Večina nepravilnosti je bila ugotovljena, ker uporabniki niso imeli specifikacije oziroma deklaracije digestata ter druge obvezne dokumentacije.

V letu 2016 je Inšpektorat izvedel poostreni nadzor z več inšpektorji na območju Bele Krajine. Izvedel je 77 nadzorov, ugotovil 42 nepravilnosti ter izdal 24 ureditvenih odločb. Ugotovljene nepravilnosti so se večinoma navezovala na pomankanje ustrezne dokumentacije pri uporabnikih digestata.

V letu 2017 je Inšpektorat izvedel 13 nadzorov pri uporabnikih digestata ter ugotovil štiri nepravilnosti in sicer neustrezen gnojilni načrt in pomanjkljivo vodene evidenca razvoza digestata.

V letu 2018 je bilo izvedenih 26 nadzorov pri uporabnikih digestata na območju Bele Krajine in ugotovljene so bile tri nepravilnosti v povezavi z pomanjkljivim vodenjem evidenc razvoza digestata.

V letu 2019 pa je bilo na območju Bele Krajine opravljenih 31 nadzorov pri uporabnikih digestata in ugotovljenih je bilo 12 nepravilnosti v zvezi s pomanjkljivo dokumentacijo.

Nepravilnosti pri uporabnikih se z leti spominja, ker v določenih letih so uporabniki digestata isti, v primerih, ko se pojavijo novi uporabniki digestata, pa se praviloma ugotovi nepravilnost zaradi nepopolne dokumentacije.

Glede udeležbe Inšpektorata na vaši 22. redi seji občinskega sveta, pa sem vam že sedaj opravičujemo za neudeležbo, saj v mesecu septembru in oktobru Inšpektorat izvaja poostren nadzor na različni področjih dela, zato vam sporočamo, da se seje ne bomo mogli udeležiti.

Lep pozdrav,
IRSKGLR

Vročiti:

- obcina@crnomelj.si (po elektronski pošti)
- arhiv, tu



REPUBLIKA SLOVENIJA
**MINISTRSTVO ZA KMETIJSTVO,
GOZDARSTVO IN PREHRANO**

UPRAVA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA VARNO HRANO,
VETERINARSTVO IN VARSTVO RASTLIN
Inšpekcija za varno hrano, veterinarstvo in varstvo rastlin
Območni urad Novo mesto
Defrancehijeva ulica 1, 8000 Novo mesto

T: 07 393 42 25
F: 07 393 42 40
E: OU-Novomesto.uvhvvr@gov.si
www.uvhvvr.gov.si

k tč. 2

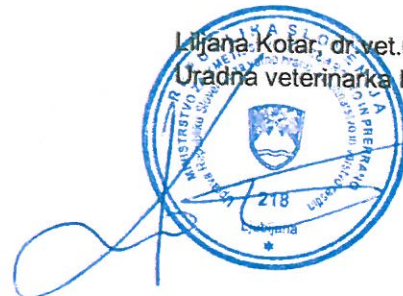
Občina Črnomelj
Trg svobode 3
8340 Črnomelj

Številka: U06154-16/2019/12
Datum: 18.08.2021

Zadeva: Pregledi s strani UVHVVR v bioplinarni Lokve v Črnomlju

V skladu z vašim dopisom z dne 17.3.2021 za pridobitev informacij javnega značaja glede obratovanja bioplinarne Lokve pri Črnomlju sta vam bila z glavnega urada UVHVVR, Dunajska 22, 1000 Ljubljana (Služba za splošne zadeve) posredovana zapisnika o pregledu v bioplinarni Lokve pri Črnomlju v letu 2019 in 2020. Tako v letu 2019 kot tudi v letu 2020 so bili pregledi v bioplinarni s strani UVHVVR opravljeni komisijsko in nepravilnosti oziroma odstopanj od veljavne zakonodaje ni bilo ugotovljenih. Dne 11.8.2021 smo ponovno prejeli vaš zahtevek glede pregledov s strani UVHVVR v bioplinarni Lokve, in sicer za obdobje treh let. Glede na to vam sporočamo, da je UVHVVR v juniju 2021 ponovno opravil komisijski pregled in odstopanj od veljavne zakonodaje ni bilo ugotovljenih.

Liljana Kotar, dr. vet. med.
Uradna veterinarica I



Poslati:
- obcina@crnomelj.si – po e-pošti.

Vložiti:
- V zadevo.

Območni urad NOVO MESTO

Naslov DEFRANCESCHIJEVA 1, 8000 NOVO MESTO

Številka U06154-16/2019/1

ZAPISNIK

o inšpekcijskem pregledu, opravljenem po uradni dolžnosti - na zahtevo stranke:

Petrol d.d., Dunajska cesta 50, 1000
Ljubljana dne 23.1.19 ob 10^h uri.

Tip lokacije (če je primerno): Bioplinarna Ljmonelj, Lašve 120,
8340 Ljmonelj

Pregled opravil: Ljmonelj, Katar dr. Branko Podpečan,
1000 Ljubljana - vsi str, vet, med.

V prisotnosti: han Ameršič

V zadevi: Nadzor nad odobrenimi črati in čist.
ix 24. čl. Zlema Uredbe 1069/2009 - BIOPLINARNA
UGOTOVITVE:

Dne 23.1.2019 se na podlagi ocene
tvegajo opari redni nadzor v odobrenem
območju za pridobivanje bioplina na
naslov Bioplinarna Ljmonelj, Lašve 120,
8340 Ljmonelj. Pregled se opravi po
listi preverjanja, ki je priloga 1 temu
zapisniku. Vb pregledu se preveri plošne

Zapisnik je bil prebran, in nanj ni pripomb oziroma so bile naslednje: higienske zahteve,
preveri oz. pregleda se HACCP, preveri
se evidence nosilca dejavnosti (postopek
očinjanja sadljivec, postopek čiščenja);
- se nadaljuje na str. 2 -

Zapisnik je pisan v 2 izvodih, od katerih

Ljmonelj



UVHVR, Bioplinarna

Zaključeno ob 12^h uri.

Podpisi strank

[Handwritten signatures]

Podpis uradne osebe

[Handwritten signature]

preveri se mišljeno do 25. marca je z
pregleda in rezultate analiz.

U06154-16/2019/11

1) Salade z Ljubljano o inšpekcijem
nadzoru se morila dejavnosti prave,
da v roku 5 delovnih dni na
UVHVR, OU NOVO MESTO, Defranceschiene
1, 8000 NM postreže skenom
prejemnikov digestata za l. 2018
(OU - Novomesto. uvr@gor.si) ter HACCP,
Koti, Bin zav. obereje se obinajo in
reorganizacnem izvedenju in odloži št
ZSP št 3 (PRILOGA 1 je 2. pijsa
Zonac, dožumato št, 3/19). Koto
Avarna ZSP št 3 v Bioplinomi čmonj
in ga odpele v predelovalni dvat
št 3 ŠB 07 08 01, Bi priznajo
DAP re monore Zmljeje. Ke te
Koti se od ~~10~~ izbrajo in priji
ZSP št 3 za 10 p ur 1069/07,
PRILOGA 2 - 2. pijsa pravnice

Zapisnik je prebran,
priloge ni bilo, oziroma so bile naslednje:

Zapisnik je pisan v 2 izvodih, od katerih 1 izvod prejme UVHVR,

Zaključeno ob 2 uri.

Podpis stranke



Podpis tiralne osebe



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA KMETIJSTVO IN OKOLJE

UPRAVA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA VARNO HRANO,
VETERINARSTVO IN VARSTVO RASTLIN

LISTA PREVERJANJA
ZA PREGLED OBRATA ALI OBJEKTA ZA PRETVORBO ŽIVALSKIH STRASNKIH
PROIZVODOV IN/ALI PRIDOBLENIH PROIZVODOV V BIOPLIN ALI KOMPOST
24(1)(g) člen Uredbe (ES) št. 1069/2009

Priloga k zapisniku z evidenčno številko: _____

Datum: 23.1.2019

1. IME / PODJETJE:

PETROL D.D.

2. NASLOV / SEDEŽ:

DUNAJSKA CESTA 50, 1000 LJUBLJANA

3. NAZIV OBRATA (številka obrata, če je obrat že odobren):

BIOPLINARNA ČRNOMELJ SI B 11 11 01

4. SEDEŽ OBRATA:

LOKVE 120, 8340 ČRNOMELJ

Leto izgradnje:	Zadnja večja rekonstrukcija:
Prisotni predstavniki obrata: [REDACTED]	2017 - menjave plinobromov 2018 - izboljšanje zračnega okolja
*Predstavniki komisije: predsednik: Član: Član: * le ob odobritvi	

Namen pregleda: <u>Nadzor nad odloženimi obrati</u>	Zaposleno osebje v proizvodnji skupaj: <u>5</u>
Prvi pregled - odobritev <input type="checkbox"/>	Uradni veterinar: <u>Kiljana Kotar</u>
Redni pregled <input checked="" type="checkbox"/>	
Izredni pregled <input type="checkbox"/>	

REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA KMETIJSTVO IN OKOLJE

UPRAVA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA VARNO HRANO,
 VETERINARSTVO IN VARSTVO RASTLIN

Kapacitete proizvodnje (maksimalne) dnevne: <i>77 ton</i> letne: <i>28.000 ton</i>	
Vrste odobrenih/predvidenih dejavnosti: <i>Pridelovanje bioplina</i>	Vrsta vhodne surovine* (Čl. 8, 9 in 10 Ur. 1069/2009): <i>Zot 2 - gnojivo (Storica)</i> <i>Zot 3</i> *navedi
Proizvodnja v preteklem letu (ton): <i>24.518 t</i>	

OPOMBA: v delu »Pregled obrata« navesti sklic na dokumentacijo ND, s katero dokazuje o izpolnjevanje pogojev (npr.: dokumenti v načrtu notranjih kontrol, potrdila o validaciji, laboratorijski izvidi, itd...)

PREGLED OBRATA		Da	Ne	Opombe
1.0	Splošne higienske zahteve za obrate (Priloga V, Pogl. II Ur. 142/2011)	X		
1.1	ŽSP so predelani kar najhitreje po prispetju v obrat (Priloga V, Pogl. II Ur. 142/2011)	X		
1.2	Do obdelave so ŽSP pravilno uskladiščeni (Priloga V, Pogl. II Ur. 142/2011)	X		
1.3	Kontejnerji, posode in prevozna sredstva, uporabljene za prevoz neobdelanih snovi, se očistijo in razkužijo na posebej določenem območju (Priloga V, Pogl. II Ur. 142/2011)	X		
1.4	To območje je takim mestu oz. je oblikovano tako, da je preprečeno tveganje kontaminacije obdelanih proizvodov (Priloga V, Pogl. II Ur. 142/2011)	X		
1.5	Izvajajo se preventivni ukrepi za zaščito pred pticami, glodavci, mrčesom in drugimi škodljivci (Priloga V, Pogl. II Ur. 142/2011)	X		
1.6	Uvedeni postopki čiščenja s primernimi čistili in opremo (Priloga V, Pogl. II Ur. 142/2011)	X		
1.7	Naprave in oprema je v dobrem operativnem stanju (Priloga V, Pogl. II Ur. 142/2011)	X		
1.8	Merilna oprema je umerjena v rednih razdobjih	X		

REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA KMETIJSTVO IN OKOLJE

UPRAVA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA VARNO HRANO,
 VETERINARSTVO IN VARSTVO RASTLIN

	(Priloga V, Pogl. II Ur. 142/2011)			
1.9	Preprečena je ponovna kontaminacija komposta in presnovnih ostankov (Priloga V, Pogl. II Ur. 142/2011)			
1.10	Drugo			
2.0 Obrat za pridobivanje bioplinov				
2.1	Enota za pasterizacijo/higienizacijo, ki je ni mogoče obiti (Priloga V, Pogl. III, Odd 1 Ur. 142/2011)	X		METODA 7
2.2	Velikost delcev snovi pred vstopom v enoto je največ 12 mm (Priloga V, Pogl. III, Odd 1 Ur. 142/2011)	X		
2.3	Naprava za spremljanje temperature, ki mora doseči 70 °C v trajanju najmanj 60 minut (Priloga V, Pogl. III, Odd 1 Ur. 142/2011)	X		
2.4	Registrator za neprekinjeno zapisovanje rezultatov teh meritev (Priloga V, Pogl. III, Odd 1 Ur. 142/2011)	X		
2.5	Primeren varnostni sistem, ki preprečuje nezadostno segrevanje (Priloga V, Pogl. III, Odd 1 Ur. 142/2011)	X		
2.6	Obrat je primerno ločen od posesti, na kateri se gojijo živali (Priloga V, Pogl. III, Odd 1 Ur. 142/2011)	X		
3.0 Obrat za kompostiranje				
3.1	Opremljen je z zaprtim reaktorjem ali zaprtim območjem za kompostiranje, ki ga ni mogoče obiti (Priloga V, Pogl. III, Odd 1 Ur. 142/2011)			
3.2	Velikost delcev snovi pred vstopom v enoto je največ 12 mm (Priloga V, Pogl. III, Odd 1 Ur. 142/2011)			
3.3	Naprava za spremljanje temperature v razmerju s časom, ki mora doseči 70 °C v trajanju najmanj 60 minut (Priloga V, Pogl. III, Odd 1 Ur. 142/2011)			
3.4	Registrator za po potrebi neprekinjeno zapisovanje rezultatov teh meritev (Priloga V, Pogl. III, Odd 1 Ur. 142/2011)			
3.5	Primeren varnostni sistem, ki preprečuje nezadostno segrevanje (Priloga V, Pogl. III, Odd 1 Ur. 142/2011)			

REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA KMETIJSTVO IN OKOLJE

UPRAVA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA VARNO HRANO,
 VETERINARSTVO IN VARSTVO RASTLIN

3.6	Obrat je primerno ločen od posesti, na kateri se gojijo živali (Priloga V, Pogl. III, Odd 1 Ur. 142/2011)			
4.0 Nadzor lastnih kontrol				
4.1	HACCP (Čl. 29 Ur. 1069/2009)	X		
4.1.1	Opredeljena so vsa tveganja, ki jih je treba preprečiti, odpraviti ali zmanjšati	X		
4.1.2	Opredeljene KKT	X		
4.1.3	Opredeljene kritične meje na KKT	X		
4.1.4	Postopki za spremljanje KKT	X		
4.1.5	Določeni korektivni ukrepi	X		
4.1.6	Vzpostavljeni postopki za preverjanje ukrepov iz točk 4.1.1 do 4.1.5	X		
4.1.7	Določeni dokumenti in evidence za dokazovanje učinkovitosti ukrepov iz točk 4.1.1 do 4.1.6	X		
4.2.	Lastni pregledi so vzpostavljeni, se izvajajo in vzdržujejo (Čl. 28 Ur. 1069/2009)	X		umejane opravila 1x letno LOTRIČ METROLOGY, Sela 163 Sela
4.3	Dokumentiran program zatiranja škodljivcev (Priloga V, Pogl. II Ur. 142/2011)	X		v l. 2018 je 4x opravil delet, NLZOH
4.4	Dokumentirani postopki čiščenja (Priloga V, Pogl. II Ur. 142/2011)	X		1x mesečno lastne kontrole Ev, čiščenja notraj postopki, delovni postopki, delovni postopki, delovni
4.5	Dokumenti za vhodne surovine so ustrezni (komercialni dokumenti, TRACES, uvozna spričevala kadar je to zahtevano) (Čl. 21 Ur. 1069/2009)	X		
4.6	Dokumenti za izhodne proizvode so ustrezni (komercialni dokumenti, TRACES, uvozna spričevala kadar je to zahtevano) (Čl. 21 Ur. 1069/2009)	X		
4.7	Sledljivost pošiljk/serij (Čl. 22 Ur. 1069/2009)	X		
4.8	Lasten laboratorij (Priloga V, Pogl. II Ur. 142/2011)	X		Guidance, pR
4.9	Zunanji laboratorij* (Priloga V, Pogl. II Ur. 142/2011)	X		*navesti kateri laboratorij za katere preiskave NLZOH
4.10	Dokumenti se hranijo najmanj 2 leti	X		
4.11	Nadzor odpremljanja med državami članicami – predhodna avtorizacija namembne države članice (Čl. 48 Ur. 1069/2009)			

REPUBLIKA SLOVENIJA
 MINISTRSTVO ZA KMETIJSTVO IN OKOLJE

UPRAVA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA VARNO HRANO,
 VETERINARSTVO IN VARSTVO RASTLIN

4.12	Obrat izpolnjuje pogoje za sprejem kanaliziranih pošiljk		X	
4.13	V primeru dajanja na trg komposta ali presnovnih ostankov iz bioplinarne so upoštevane zahteve glede (Čl. 32 Ur. 1069/2009 in Priloga XI Ur. 142/2011): - označevanja; - dodajanja komponent ki prepreči nadaljnjo uporabo za krmo, kadar je to zahtevano; - upoštevanja čakalne periode 21 dni, kadar je to zahtevano - ali imajo seznam prejemnikov v primeru iz prejšnje alineje Opomba: v primeru, ko je pri uporabi zahtevano upoštevanje čakalne periode, uradni veterinar bilateralno izmenja podatke z IRSKGH, ki vrši nadzor uporabe org. gnojil na pašnih površinah, ter maloprodajo	X		prevoznica * Stanika - vsi prevoz tudi na druge gospodarske in ni registriran
4.14	Drugo			

* vsi prevoz premanir ostankov
 * Priloga 2

Bistona; GPE M Simon Šercelj s.p., Boragova
 cesta 4A, Žuremberž

DRŽAVA

Živalski stranski proizvod/pridobljeni proizvod, ki niso namenjeni prehrani ljudi

II Podatki o zdravstvenem stanju

II a Referenčna številka soričevala II b

II 1 Izjava pošiljatelja

Podpisani izjavljam da

II 1 1 so podatki v delu I točni

II 1 2 so bili uvedeni vsi varnostni ukrepi za preprečitev kontaminacije živalskih stranskih proizvodov ali pridobljenih proizvodov s povzročitelji bolezni in navzkrižne kontaminacije med različnimi kategorijami

Opombe

Del I:

Del II: Certificiranje

- Rubrika 19 in 111 če je primerno

- Rubrike 12 in 13 in 117 številka odobritve ali številka registracije

- Rubrika 14 izpolnite če se razlikuje od II 1 Pošiljatelj

- Rubrika 125 tehnična uporaba katere koli uporaba razen za prehrano živali

Rubrika 131

Živalske vrste:

Za snov: kategorije 3 in iz njih pridobljene proizvode namenjene za uporabo kot posamična krmila

Vrsta blaga:

Vpišite blago, ki ga izberete iz naslednjega seznama: „čebelarški stranski proizvodi“, „proizvodi iz krvi“, „krvna moka“, „pridobljeni proizvodi“ (razen po končni točki, ko se komercialni dokument ne zahteva več), „prešnovni ostanki vsebina prebavnega trakta“, „pasje žvečilke“ (razen po končni točki, ko se komercialni dokument ne zahteva več), „ribje moka“, „aromatična drobovina“, „želatina“, „ocviki“, „kože“ (razen po končni točki, ko se komercialni dokument ne zahteva več), „hidrolizirane beljakovine“, „organska gnojila“, „hrana za hišne živali“, „predelane živalske beljakovine“, „predelana hrana za hišne živali“ (razen po končni točki, ko se komercialni dokument ne zahteva več), „sušena hrana za hišne živali“, „topljene maščobe“, „kompost“, „predelan gnoj“, „ribje olje“, „mlečni izdelki“, „blato iz centrifug in separatorjev od predelave mleka“, „dikalcijev fosfat“, „inkalcijev fosfat“, „kolagen“, „rajčni izdelki“, „serum enopranih kopitarjev“, „lovske trojeje“, „vojna“ (razen po končni točki, ko se komercialni dokument ne zahteva več), „dlaka“, „sčetine prašičev“, „pene“, živalski stranski proizvodi za predelavo

Kategorija:

Kategorije 1, 2 ali 3 V primeru snovi kategorije 3 navedite številko kot je določeno v členu 10 Uredbe (ES) št. 1069/2009

V primeru živalskih stranskih proizvodov za uporabo v surovi hrani za hišne živali navedite 3a ali 3b(i) ali (ii) če so živalski stranski proizvodi navedeni v členu 10(a) ali (b)(i) ali (ii) Uredbe (ES) št. 1069/2009

V primeru kož in iz njih pridobljenih proizvodov navedite 3b(iii) ali 3n če so živalski stranski proizvodi ali pridobljeni proizvodi navedeni v členu 10(b)(iii) ali (n) Uredbe (ES) št. 1069/2009

Če je posilika sestavljena iz več kot ene kategorije navedite količino in če je primerno število kontejnerjev za posamezno kategorijo snovi:

Vrsta obdelave:

Za obdelane kože: ki (a) ne izpolnjujejo zahtev Uredbe (ES) št. 853/2004 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 28 aprila 2004 o posebnih higienskih pravilih za živila živalskega izvora ali (b) niso bile obdelane po celotnem postopku strojenja ali (c) niso kože strojene s kromovimi solmi („wet blue“) ali (d) niso nasoljene kože („oljkane nestrojene kože“) ali (e) niso lužene kože (obdelane z apnom in v razsoju pri vrednosti pH od 12 do 13 najmanj osem ur); vpišite vrsto obdelave izmed naslednjih vrst obdelave: (a) sušene; (b) suho nasoljene ali mokro nasoljene najmanj 14 dni pred obšiljanjem; (c) neoljene sedem dni v morski soli z dodatkom 2% natrijevega karbonata

Za snovi kategorije 3 in pridobljene proizvode iz snovi kategorije 3, namenjene za uporabo v krmilu: če je primerno opišite vrsto in metode obdelave

Številka serije:

Vpišite številko serije ali številko ušesne znamke če je primerno

Podpis mora biti drugačne barve kot tisk

Podpis

ČRNOMLIJ

ONE

21.01.2019

PETROL

159

Podpis odgovorne osebe/pošiljatelja

Petrol, Slovenska energetska družba, d.d., Ljubljana

PETROL

Petrol, Slovenska energetska družba, d.d., Ljubljana
Dunajska cesta 50, 1000 Ljubljana
ID za DDV.: SI80267432, matična št.: 5025796000
www.petrol.si, 080 22 66

PRILOGA 2

PREVOZNICA DIGESTATA

Zaporedna št. prevoznice: 137/18
Datum odpreme: 15. 11. 2018

Pošiljatelj:

Petrol d.d. Ljubljana
Bioplinarna Črnomelj
Lokve 120, 8340 Črnomelj

Odpremil: _____ Podpis: _____ Žig: _____

Prevoznik:

LASINI PIZEVOL

Reg. št. vozila: 21 125 796 Podpis: _____

Kategorija kakovosti digestata: 1. kakovostni razred

V skladu z Uredbo o predelavi biološko razgradljivih odpadkov in uporabi komposta ali digestata (Uradni list RS, št. 56/15 z dne 29. 7. 2015) izvajamo monitoring digestata. Iz strani referenčnega analitskega laboratorija je bilo ugotovljeno, da je digestat prvega razreda kakovosti ter da se ga lahko uporablja za neomejeno rabo za kmetijske namene.

Količina digestata: 19.500 kg

Uporabnik (kmetovalec):

SILVIAN

Prezemnik: _____ Podpis: _____ Žig: _____

OPOZORILO: Prepovedano je krmljenje rejnih živali s krmnimi rastlinami bodisi neposredno s pašo, bodisi s krmljenjem s košenimi krmnimi rastlinami z zemljišča, na katerem so bila uporabljena organska gnojila ali sredstva za izboljšanje tal, razen gnoja, razen če paša ali košnja sledita po izteku čakalne dobe, ki zagotavlja ustrezen nadzor tveganj za javno zdravstvo in zdravje živali, in traja vsaj 21 dni.

En zapis je potrebno podpisati in vrniti pošiljatelju!





REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA KMETIJSTVO IN OKOLJE

UPRAVA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA VARNO HRANO,
VETERINARSTVO IN VARSTVO RASTLIN

**LISTA PREVERJANJA
ZA PREGLED OBRATA ALI OBJEKTA ZA PRETVORBO ŽIVALSKIH STRASNKIH
PROIZVODOV IN/ALI PRIDOBLJENIH PROIZVODOV V BIOPLIN ALI KOMPOST
24(1)(g) člen Uredbe (ES) št. 1069/2009**

Priloga k zapisniku z evidenčno številko: U06154-16/2019/5

Datum: 17.6.20

1. IME / PODJETJE:

PETROL D.D.

2. NASLOV / SEDEŽ:

DUNAJSKA CESTA 50, 1000 LJUBLJANA

3. NAZIV OBRATA (številka obrata, če je obrat že odobren):

BIOPLINARNA ČRNOMELJ SIB 11101

4. SEDEŽ OBRATA:

LOKVE 120, 8340 ČRNOMELJ

Leto izgradnje:	Zadnja večja rekonstrukcija:
Prisotni predstavniki obrata:	
*Predstavniki komisije: predsednik: Član: Član: * le ob odobritvi	

Namen pregleda: <u>Nadzor po planu UVHVR za l. 2020</u>	Zaposleno osebje v proizvodnji skupaj:
Prvi pregled - odobritev <input type="checkbox"/>	Uradni veterinar: <u>Brančo Podpečan Liljana Kitar</u>
Redni pregled <input checked="" type="checkbox"/>	
Izredni pregled <input type="checkbox"/>	

REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA KMETIJSTVO IN OKOLJE

UPRAVA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA VARNO HRANO,
 VETERINARSTVO IN VARSTVO RASTLIN

Kapacitete proizvodnje (maksimalne) dnevne: 77 ton letne: 28.000 ton		(drugo ce pa ducamo dnevne kapacitete 55 ton)
Vrste odobrenih/predvidenih dejavnosti: pridelovanje kivi	Vrsta vhodne surovine* (Čl. 8, 9 in 10 Ur. 1069/2009): Šat. 2 - gnojiva (Starka) Šat 3 - žužnjaki oz. gostinca odpadki *navedi	
Proizvodnja v preteklem letu (ton): 18.513 t Bistara 1.991 t gnojiva		GLICEROLA v letu 2013 in tudi do danes na dan pregleda se ne uporablja v HACCP in predelavnih možnost uprabe glavnih

OPOMBA: v delu »Pregled obrata« navesti sklic na dokumentacijo ND, s katero dokazuje o izpolnjevanje pogojev (npr.: dokumenti v načrtu notranjih kontrol, potrdila o validaciji, laboratorijski izvidi, itd...)

PREGLED OBRATA		Da	Ne	Opombe
1.0	Splošne higienske zahteve za obrate (Priloga V, Pogl. II Ur. 142/2011)	X		
1.1	ŽSP so predelani kar najhitreje po prispetju v obrat (Priloga V, Pogl. II Ur. 142/2011)	X		
1.2	Do obdelave so ŽSP pravilno uskladiščeni (Priloga V, Pogl. II Ur. 142/2011)	X		
1.3	Kontejnerji, posode in prevozna sredstva, uporabljene za prevoz neobdelanih snovi, se očistijo in razkužijo na posebej določenem območju (Priloga V, Pogl. II Ur. 142/2011)	X		
1.4	To območje je takem mestu oz. je oblikovano tako, da je preprečeno tveganje kontaminacije obdelanih proizvodov (Priloga V, Pogl. II Ur. 142/2011)	X		
1.5	Izvajajo se preventivni ukrepi za zaščito pred pticami, glodavci, mrčesom in drugimi škodljivci (Priloga V, Pogl. II Ur. 142/2011)	X		
1.6	Uvedeni postopki čiščenja s primernimi čistili in opremo (Priloga V, Pogl. II Ur. 142/2011)	X		20°C voda egocid
1.7	Naprave in oprema je v dobrem operativnem stanju (Priloga V, Pogl. II Ur. 142/2011)	X		
1.8	Merilna oprema je umerjena v rednih razdobjih	X		30.7.13 LOTRIC

REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA KMETIJSTVO IN OKOLJE

UPRAVA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA VARNO HRANO,
 VETERINARSTVO IN VARSTVO RASTLIN

	(Priloga V, Pogl. II Ur. 142/2011)			
1.9	Preprečena je ponovna kontaminacija komposta in presnovnih ostankov (Priloga V, Pogl. II Ur. 142/2011)	X		
1.10	Drugo			
2.0 Obrat za pridobivanje bioplinov				
2.1	Enota za pasterizacijo/higienizacijo, ki je ni mogoče obiti (Priloga V, Pogl. III, Odd 1 Ur. 142/2011)	X		METODA 7
2.2	Velikost delcev snovi pred vstopom v enoto je največ 12 mm (Priloga V, Pogl. III, Odd 1 Ur. 142/2011)	X		
2.3	Naprava za spremljanje temperature, ki mora doseči 70 °C v trajanju najmanj 60 minut (Priloga V, Pogl. III, Odd 1 Ur. 142/2011)	X		
2.4	Registrator za neprekinjeno zapisovanje rezultatov teh meritev (Priloga V, Pogl. III, Odd 1 Ur. 142/2011)	X		
2.5	Primeren varnostni sistem, ki preprečuje nezadostno segrevanje (Priloga V, Pogl. III, Odd 1 Ur. 142/2011)	X		
2.6	Obrat je primerno ločen od posesti, na kateri se gojijo živali (Priloga V, Pogl. III, Odd 1 Ur. 142/2011)	X		
3.0 Obrat za kompostiranje				
3.1	Opremljen je z zaprtim reaktorjem ali zaprtim območjem za kompostiranje, ki ga ni mogoče obiti (Priloga V, Pogl. III, Odd 1 Ur. 142/2011)			
3.2	Velikost delcev snovi pred vstopom v enoto je največ 12 mm (Priloga V, Pogl. III, Odd 1 Ur. 142/2011)			
3.3	Naprava za spremljanje temperature v razmerju s časom, ki mora doseči 70 °C v trajanju najmanj 60 minut (Priloga V, Pogl. III, Odd 1 Ur. 142/2011)			
3.4	Registrator za po potrebi neprekinjeno zapisovanje rezultatov teh meritev (Priloga V, Pogl. III, Odd 1 Ur. 142/2011)			
3.5	Primeren varnostni sistem, ki preprečuje nezadostno segrevanje (Priloga V, Pogl. III, Odd 1 Ur. 142/2011)			

REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA KMETIJSTVO IN OKOLJE

UPRAVA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA VARNO HRANO,
 VETERINARSTVO IN VARSTVO RASTLIN

3.6	Obrat je primerno ločen od posesti, na kateri se gojijo živali (Priloga V, Pogl. III, Odd 1 Ur. 142/2011)			
4.0 Nadzor lastnih kontrol				
4.1	HACCP (Čl. 29 Ur. 1069/2009)	X		nenif. zadnja 10.1.19 → N. BILLO SPREMEMBA v zadnjem letu
4.1.1	Opredeljena so vsa tveganja, ki jih je treba preprečiti, odpraviti ali zmanjšati	X		
4.1.2	Opredeljene KKT	X		BKKT = nel. zad. delovne, MB, post. kontrol
4.1.3	Opredeljene kritične meje na KKT	X		
4.1.4	Postopki za spremljanje KKT	X		
4.1.5	Določeni korektivni ukrepi	X		
4.1.6	Vzpostavljeni postopki za preverjanje ukrepov iz točk 4.1.1 do 4.1.5	X		
4.1.7	Določeni dokumenti in evidence za dokazovanje učinkovitosti ukrepov iz točk 4.1.1 do 4.1.6	X		
4.2	Lastni pregledi so vzpostavljeni, se izvajajo in vzdržujejo (Čl. 28 Ur. 1069/2009)	X		
4.3	Dokumentiran program zatiranja škodljivcev (Priloga V, Pogl. II Ur. 142/2011)	X		NLZOH na 3 mesece, na 2 mesece lastne kontrole
4.4	Dokumentirani postopki čiščenja (Priloga V, Pogl. II Ur. 142/2011)	X		
4.5	Dokumenti za vhodne surovine so ustrezni (komercialni dokumenti, TRACES, uvozna spričevala kadar je to zahtevano) (Čl. 21 Ur. 1069/2009)	X		
4.6	Dokumenti za izhodne proizvode so ustrezni (komercialni dokumenti, TRACES, uvozna spričevala kadar je to zahtevano) (Čl. 21 Ur. 1069/2009)	X		
4.7	Sledljivost pošiljk/serij (Čl. 22 Ur. 1069/2009)	X		
4.8	Lasten laboratorij (Priloga V, Pogl. II Ur. 142/2011)	X		PH, Zidline, suha masa
4.9	Zunanji laboratorij* (Priloga V, Pogl. II Ur. 142/2011)			*navesti kateri laboratorij za katere preiskave IKEMA slovenski državni referenčni laboratorij NLZOH 23.9.19 20.12.19 rezultati OK DATUMI vzorčenja
4.10	Dokumenti se hranijo najmanj 2 leti	X		
4.11	Nadzor odpremljanja med državami članicami – predhodna avtorizacija namembne države članice (Čl. 48 Ur. 1069/2009)		X	

REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA KMETIJSTVO IN OKOLJE

UPRAVA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA VARNO HRANO,
VETERINARSTVO IN VARSTVO RASTLIN

4.12	Obrat izpolnjuje pogoje za sprejem kanaliziranih pošiljk		X	
4.13	V primeru dajanja na trg komposta ali presnovnih ostankov iz bioplinarne so upoštevane zahteve glede (Čl. 32 Ur. 1069/2009 in Priloga XI Ur. 142/2011): - označevanja; - dodajanja komponent ki prepreči nadaljnjo uporabo za krmo, kadar je to zahtevano; - upoštevanja čakalne periode 21 dni, kadar je to zahtevano - ali imajo seznam prejemnikov v primeru iz prejšnje alineje Opomba: v primeru, ko je pri uporabi zahtevano upoštevanje čakalne periode, uradni veterinar bilateralno izmenja podatke z IRSKGH, ki vrši nadzor uporabe org. gnojil na pašnih površinah, ter maloprodajo	X		DREVOZNICA
4.14	Drugo			

- v l. 2019 je Stariha izšel s strani "linonef" izšel 43 prevozov digestata.
DREVOZNICA št. l. 2019
31, 32, 33 → Stariha je odpeljal digestat na lastne površine

- v l. 2020 je Stariha izšel 22 prevozov digestata

Območni urad NOVO MESTO

Naslov DEFRANCESCHIJEVA 1, 8000NM

Številka U.06154-16/2019/15

ZAPISNIK

o inšpekcijskem pregledu, opravljenem po uradni dolžnosti - na zahtevo stranke:

Petrol d.d., Denajska cesta 50, 1000
Ljubljana dne 17.6.2020 ob 13³⁰ uri.

Tip lokacije (če je primerno): Bioplinska limonelj, Lošve 120,
8340 Limonelj

Pregled opravil: Dr. Bronko Podpečan, dr. vet. med.,
Lilijana Kotar, dr. vet. med.,

V prisotnosti: _____

V zadevi: Nadzor nad odobrenimi obroti in
dještvi iz člena 24. Uredbe 1069/2007 - BIOPLINARNA
UGOTOVITVE: _____

Dne 17.6.2020 se v obratu sterilizacijske
odobritve SI B 11 11 01 - Bioplinska
limonelj, Lošve 120, 8340 Limonelj
opravi redni inšpekcijski nadzor.

Pregled se opravi v skladu z Zakonom
o veterinarski skladnosti, Uredbo 1069/07
ter Uredbo 142/11. Pregled se opravi po

Zapisnik je bil prebran, in nanj ni pripomba oziroma so bile naslednje: listi prevajanja,
ki je priloga k temu zapisniku.
Ob pregledu se opravi vs. preveri
splošne higienske zahteve, HACCP,
evidence oz. notranje kontrole zadržanja
podljivcev, vsaj eni mikrobiološki pregled oz.
rezultati analiz

Zapisnik je pisan v _____ izvodih, od katerih _____ izvod prestopa _____

Podpis strank



JANA KOTAR
dr. vet. med

Zaključeno ob 14⁴⁵ uri.

Podpis uradne osebe

Priloga 8 zapisniku so PREVOZNICE
od STARIHA JOŽETA za l. 2019 ter l.
2020; VZARČENJA 23. 9. 19 in
20. 12. 19; 2. 12. 19.

V skladu z Zašonom o inspeksijskem
nadzoru in stroškovni postavki, da v
nasui 3 delovnih dni na UVHWR
OU NOVO MESTO pošlje seznam
Smetar, ki so v l. 2019 prejeli
digestat (OU-Navomesto. UVHWR
@ gov. si).

[Large handwritten scribble]

Zapisnik je bil prebran,
pripombam bilo, oziroma so bile naslednje:

Zapisnik je pisan v 2 izvodih, od katerih 1 izvod prejme UVHWR,

- Petrol

Zaključeno ob 14⁴⁵ uri.

Podpis stranke

[Handwritten signature]



LILJANA KOTAR
dr. vet. med

Podpis uradne osebe

[Handwritten signature]

Dbr 10/17