

РЕПУБЛИКА СРБИЈА

Општина БАЧКА ТОПОЛА

Одељење за просторно планирање,
урбанизам, грађевинарство,

заштиту животне средине, комунално-стамбене послове и привреду

Одсек за грађевинарство И заштиту животне средине

ЗАХТЕВ ЗА ОДЛУЧИВАЊЕ О ПОТРЕБИ ПРОЦЕНЕ УТИЦАЈА

На основу члана 8. Закона о процени утицаја на животну средину („Службени гласник РС“ број 135/04 и 36/09) и члана 2. Правилника о садржини захтева о потреби процене утицаја и садржини захтева за одређивање обима и садржаја студије о процени утицаја на животну средину („Службени гласник РС“ број 69/05) подносим захтев за одлучивање о потреби процене утицаја ПРОЈЕКТА:

Силоси 4 x 2.929 м³ са аспиратерском кућом, усипним кошем, елеваторским стубом, сушаром 12т/час, и тампон ћелијом спратности П, П+1, на локацији: : Улица Салаш Криваја К.П.3159, К.О. Горња Рогатица, Општина Бачка Топола

на катастарској парцели бр. 3159, К.О. Горња Рогатица, Општина Бачка Топола, носиоца пројекта "Бачка" доо, Чоноплъа, Николе Тесле 19

Уз захтев достављам:

РБ	Документа	Форма документа
1	Образац Прилог 1*	Оригинал
2.	Идејно решење или идејни пројекат, односно извод из идејног пројекта	Оригинал
3.	Графички приказ микро и макро локације	Оригинал
4.	Услови и сагласности других надлежних органа и организација прибављени у складу са посебним законом	Оригинал/оверена копија
5.	Доказ о уплати републичке административне таксе	Оригинал/оверена копија

Упознат/а сам са одредбом члана 103. став 3. Закона о општем управном поступку („Службени гласник РС“, бр. 18/2016, 95/2018-аутентично тумачење и 2/2023-одлука УС), којом је прописано да у поступку који се покреће по захтеву странке орган може да врши увид, прибавља и обрађује личне податке о чињеницама о којима се води службена евиденција када је то неопходно за одлучивање, осим ако странка изричито изјави да ће те податке прибавити сама. Ако странка у року не поднесе личне податке неопходне за одлучивање органа, захтев за покретање поступка ће се сматрати неуредним.

ОПШТИНСКЕ УПРАВЕ
БАЧКА ТОПОЛАПримљено
Atvéve 13. 10. 2023

Орган Szerv	Орг јед. Szervegység	Број Szám	Прилог Melléklet	Вредност Értéke

		ОЗНАЧИТЕ ЗНАКОМ X У ПОЉИМА ИСПОД
РБ	Подаци из документа	Сагласан сам да податке прибави орган
1.	Извод из урбанистичког плана или потврђени урбанистички пројекат, односно акт о урбанистичким условима који није старији од годину дана	x
2.	Копија плана и Препис листа непокретности	x
3.	Подаци о привредном друштву/предузетнику	x

Напомене:

Општинска управа је дужна да реши предмет у року од 33 дана од достављања уредне документације.

Таксе/накнаде:

Републичка административна такса у износу од 2.160,00 динара (за Тар. бр. 186) Тарифе републичких административних такси и накнада се уплаћује на текући рачун број 840-742221843-57, корисник Буџет Републике Србије, позив на број 97 КБ 63-238 (шифра града/општине), сврха дознаке „републичка административна такса“ .

"Бачка" доо

Име и презиме / пословно име
подносиоца захтева

ПИБ: 105274967, МБ: 08064954

ЈМБГ / ПИБ и МБ
Чонопља, Николе Тесле 19

Адреса/седиште
024/714-714

Контакт телефон

Потпис (и печат за правно лице)

Прилог 1.

САДРЖИНА ЗАХТЕВА ЗА ОДЛУЧИВАЊЕ О ПОТРЕБИ ПРОЦЕНЕ УТИЦАЈА НА ЖИВОТНУ СРЕДИНУ

1 Подаци о носиоцу пројекта

Назив, односно име; седиште, односно адреса; телефонски број; факс; е-маил.

"Бачка" доо, Чонопља, Николе Тесле 19, 024/714-714, backadoo@eposdocu.com;

2 Карактеристике пројекта

(а) величина пројекта; Објекат је намењен за смештај, елевирање, сушење и претовар житарица капацитета $4 \times 2.929 \text{ м}^3$ - силоси.

(б) могуће кумулирање са ефектима других пројеката; У околини земљишта на којима се планира изградња објекта налази се изграђено грађевинско и пољопривредно земљиште. На новоизграђеном систему неће постојати посебни мириси који би се са повећањем снаге ветра и температурних разлика кумулирало са постојећим

(в) коришћење природних ресурса и енергије; Приликом употребе објекта користиће се одређена количина електричне енергије за осветљење, и за потребе рада новог објекта. Вода се користи као техничка и за хидрантску мрежу.

(г) стварање отпада; Неће доћи до стварања веће количине отпада осим отпада који ће настајати као последица боравка запослених.

(д) загађивање и изазивање неугодности; Повећање нивоа буке и вибрације се очекују приликом изградње. У току редовног рада ниво буке треба да буде у дозвољеним границама. Емисије топлоте и мириса неће бити.

(ђ) ризик настанка удеса, посебно у погледу супстанци које се користе или техника које се примењују, у складу са прописима. Постоји ризик од пожара али локација објекта је таква да и у случају ове акцидентне ситуације последице неће бити велике.

3 Локација пројекта

Осетљивост животне средине у датим географским областима које могу бити изложене штетном утицају пројекта, а нарочито у погледу:

(а) постојећег коришћења земљишта; Објекат је пројектован на парцели на 3159, К.О. Горња Рогатица. Парцела се налази у склопу дефинисане радне зоне у ванграђевинском подручју

(б) релативног обима, квалитета и регенеративног капацитета природних ресурса у датом подручју; Од природних ресурса у датом подручју ће се користити само земљиште на којем ће се налазити планирани објекти и вода из постојећих водовода

(в) апсорпционог капацитета природне средине, уз обраћање посебне пажње на мочваре, приобалне зоне, планинске и шумске области, посебно заштићена подручја природна и културна добра и густо насељене области. У близини локације нема мочвара, приобалне зоне, планинске ни шумске области. Локација је на источном ободу насеља Криваја

⁴ Карактеристике могућег утицаја

Могући значајни утицаји пројекта, а нарочито:

(а) обим утицаја (географско подручје и бројност становништва изложеног ризику); Утицај предметног објекта се може огледати у релативно малом нивоу буке током жетве кукуруза, када је број наилазака возила нешто већи.

(б) природа прекограничног утицаја; Утицај се односи на ризик од пожара..

(в) величина и сложеност утицаја; Наведени утицај ће се повећати у одређеној мери.

(г) вероватноћа утицаја; Трајање пожара, учесталост и вероватноћа су мале и зависе од самог акцидента.

(д) трајање, учесталост и вероватноћа понављања утицаја. Постоји ризик од пожара, али исправним руковањем, овај ризик је сведен на минимум. У случају избијања пожара утицај се исто своди само на локацију и пошто објекат не може бити у употреби без надзора, а пројектована је противпожарна заштита те се не може се очекивати да се пожар прошири на веће подручје нити да има утицај на становништво.

КРАТАК ОПИС ПРОЈЕКТА

Ред. бр.	Питање	ДА/НЕ Кратак опис пројекта?	Да ли ће то имати значајне последице? ДА/НЕ и зашто?
1	2	3	4
1.	Да ли извођење, рад или престанак рада подразумевају активности које ће проузроковати физичке промене на локацији (топографије, коришћења земљишта, измену водних тела)?	не	Извођењем пројекта неће доћи до промене топографије.
2.	Да ли извођење или рад пројекта подразумева коришћење природних ресурса као што су земљиште, воде, материјали или енергија, посебно ресурса који нису обновљиви или који се тешко обезбеђују?	не	При извођењу пројекта неће се користити природни ресурси у значајнијој количини осим за монтажу.
3.	Да ли пројекат подразумева коришћење, складиштење, транспорт, руковање или производњу материја или материјала који могу бити штетни по људско здравље или животну средину или који могу изазвати забринутост због постојећих или потенцијалних ризика по људско здравље?	не	
4.	Да ли ће на пројекту током извођења, рада или по престанку рада настајати чврсти отпад?	да	Током извођења објекта настајаће чврсти отпад у смислу остатака од оплате и слично, али ће он бити

			одвожен са градилишта редовно
5.	Да ли ће на пројекту долазити до испуштања загађујућих материја или било каквих опасних, отровних или непријатних материја у ваздух?	не	
6.	Да ли ће пројекат проузроковати буку и вибрације, испуштање светлости, топлотне енергије или електромагнетног зрачења?	да	Извођење Пројекта ће проузроковати буку и вибрација, али изградња објекта а самим тим и бука и вибрације су краткотрајног и локалног карактера
7.	Да ли пројекат доводи до ризика од контаминације земљишта или воде испуштеним загађујућим материјама на тло или у површинске или подземне воде?	не	
8.	Да ли ће током извођења или рада пројекта постојати било какав ризик од удеса који може угрозити људско здравље или животну средину?	не	
9.	Да ли ће пројекат довести до социјалних промена, на пример у демографском смислу, традиционалном начину живота, запошљавању?	не	
10.	Да ли постоје било који други фактори које треба анализирати, као што је развој који ће уследити, који би могли довести до последица по животну средину или до кумулативних утицаја са другим, постојећим или планираним активностима на локацији?	не	
11.	Да ли има подручја на локацији или у близини локације, заштићених по међународним или домаћим прописима због својих еколошких, пејзажних, културних или других вредности, која могу бити захваћена утицајем пројекта?	не	

12.	Да ли има подручја на локацији или у близини локације, важних или осетљивих због еколошких разлога, на пример мочваре, водотоци или друга водна тела, планинска или шумска подручја, која могу бити загађена извођењем пројекта?	не	
13.	Да ли има подручја на локацији или у близини локације која користе заштићене, важне или осетљиве врсте фауне и флоре, на пример за насељавање, лежење, одрастање, одмарање, презимљавање и миграцију, а која могу бити загађене реализацијом пројекта?	не	
14.	Да ли на локацији или у близини локације постоје површинске или подземне воде које могу бити захваћене утицајем пројекта?	не	
15.	Да ли на локацији или у близини локације постоје подручја или природни облици високе амбијенталне вредности који могу бити захваћени утицајем пројекта?	не	
16.	Да ли на локацији или у близини локације постоје путни правци или објекти који се користе за рекреацију или други објекти који могу бити захваћени утицајем пројекта?	не	
17.	Да ли на локацији или у близини локације постоје транспортни правци који могу бити загушени или који проузрокују проблеме по животну средину, а који могу бити захваћени утицајем пројекта?	не	
18.	Да ли се пројекат налази на локацији на којој ће вероватно бити видљив великом броју људи?	да	Објекат ће бити релативно видљив ономе ко буде гледао у том правцу
19.	Да ли на локацији или у близини локације има подручја или места од историјског или културног значаја која могу бити захваћена утицајем пројекта?	не	
20.	Да ли се пројекат налази на локацији у претходном	не	

	неразвијеном подручју које ће због тога претрпети губитак зелених површина?		
21.	Да ли се на локацији или у близини локације пројекта користи земљиште, на пример за куће, вртове, друге приватне намене, индустријске или трговачке активности, рекреацију, као јавни отворени простор, за јавне објекте, пољопривредну производњу, за шуме, туризам, рударске или друге активности које могу бити захваћене утицајем пројекта?	не	
22.	Да ли за локацију и за околину локације постоје планови за будуће коришћење земљишта које може бити захваћено утицајем пројекта?	не	
23.	Да ли на локацији или у близини локације постоје подручја са великом густином насељености или изграђености која могу бити захваћена утицајем пројекта?	не	
24.	Да ли на локацији или у близини локације има подручја заузетих специфичним (осетљивим) коришћењима земљишта, на пример болнице, школе, верски објекти, јавни објекти који могу бити захваћени утицајем пројекта?	не	
25.	Да ли на локацији или у близини локације има подручја са важним, високо квалитетним или ретким ресурсима (на пример, подземне воде, површинске воде, шуме, пољопривредна, риболовна, ловна и друга подручја, заштићена природна добра, минералне сировине и др.) која могу бити захваћена утицајем пројекта?	не	
26.	Да ли на локацији или у близини локације има подручја која већ трпе загађење или штету на животној средини (на пример, где су постојећи правни нормативи животне средине пређени) која могу бити захваћена утицајем пројекта?	не	
27.	Да ли је локација пројекта угрожена земљотресима, слегањем земљишта, клизиштима, ерозијом, поплавама	не	

или повратним климатским условима (на пример температурним разликама, маглom, јаким ветровима) које могу довести до проузроковања проблема у животној средини од стране пројекта?		
<p>Резиме: карактеристика пројекта и његове локације са индикацијом потребе за израдом студије о процени утицаја на животну средину:</p> <p>Силоси 4 x 2.929 м³ са аспиратерском кућом, усипним кошем, елеваторским стубом, сушаром 12т/час, и тампон ћелијом спратности П, П+1, на локацији: : Улица Салаш Криваја К.П.3159, К.О. Горња Рогатица, Општина Бачка Топола на катастарској парцели бр. 3159, К.О. Горња Рогатица, Општина Бачка Топола, носиоца пројекта "Бачка" доо, Чонопља, Николе Тесле 19</p> <p>Капацитет транспорта је 100т/час. Планирано је савремено технолошко решење са аутоматским управљањем и контролом функционисања технолошког процеса тако што се процесом руководи из командне кабине. Сушење робе вршиће се у сезони сушења у две смене (16 часова дневно-максимално 192тоне на дан). Предметни пројекат неће имати негативан утицај на житовну средину а донеће одређене бенефите становништву околних насеља.</p>		