

Adatlap a környezeti hatások jelentőségének vizsgálatához

A tervezett tevékenység neve

Szigetvári Kórház, Szigetvár Szent István lakótelep 7. 1785/12 hrsz. 415 kW teljesítményű
fotovoltaikus kiserőmű

A tevékenység(ek) megnevezése	A tevékenység(ek)sorszáma	A tevékenység(ek) mérete
a környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Khvr.) 3. számú melléklete szerint: nem releváns, mert 0,5MW alatti a kiserőmű teljesítménye.....	a Khvr. 3. számú melléklete szerint: nem releváns, mert 0,5MW alatti a kiserőmű teljesítménye.....	(a Khvr. 3. számú melléklet szerinti mértékegységben meghatározva): nem releváns, mert 0,5MW alatti a kiserőmű teljesítménye.....
..... Ha rendelkezik vele, környezetvédelmi területi ügyféljel (KÜJ): Ha rendelkezik vele, környezetvédelmi jel (KTJ): Ha rendelkezik vele, környezetvédelmi jel (KTJ):

A kérelmező azonosító adatai

Kérelmező

- neve: Amplitude Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.
- elérhetősége (levélcím, telefon, fax, e-mail): 7100 Szekszárd, Tinódi utca 8.
Mobil: Bakos Csaba +36-30-944-0792
E-mail: csbakos74@gmail.com
Levelezés: Bakos Csaba, 6000 Kecskemét Felsőszéktó 54. (tervező címe)
- adószáma: 13196437-2-17
- Cégjegyzékszám: 17-09-009380

I. A tevékenység bemutatása, jellemzői

A tervezett tevékenység:

1. új vagy meglévő tevékenység módosítása:

villamos energiatermelés

2. megvalósításának, munkafolyamatainak (technológiájának) és a kapcsolódó tevékenységek rövid leírása:

a; előregyártott transzformátor állomás telepítése monolit vasbeton lemezalapra, trafó körül beton járda

b; napelem táblasorok telepítése acél csöváz rendszerre, amelyek pontszerűen vannak a talajba rögzítve, a napelem táblák talajtól ~50cm-re el vannak tartva a hóhatár és a talaj egyenetlenségek miatt

c; tervben szereplő mennyiségű inverter egység telepítése monolit vasbeton alaptestre

d; feltáró út készítése tömörített kavics aljzat, rajta zúzott kő terítés

3. a felhasznált erőforrások (föld, víz, egyéb anyagok, energia – különösen nem megújuló forrásból):
fotovoltaikus (napenergia)

4. építési időtartama és az üzemeltetés várható kezdete:

2017. év.....

5. folytatására szolgáló építmények, területek, a közvetlen és a kapcsolódó létesítményeket, valamint a szükséges infrastruktúraelemeket is beleértve (felsorolás):

földkábelek csatlakozás a legközelebbi 22kV-os meglévő E.ON vezetékhez

Amennyiben az adatlap bármely pontjára vonatkozóan az eljárásban egyébként benyújtott dokumentáció részletesebb információt tartalmaz, kérjük az adott pontban jelezni.

6. funkcionális kapcsolata más meglévő vagy tervezett létesítménnyel, tevékenységgel (felsorolás):

nincsen

7. további fontosnak tartott jellemzői:

.....

II. A telepítési helyszín és környezetének bemutatása, jellemzői

1. A tervezett tevékenység helye (címe, ingatlan-nyilvántartási helyrajzi száma):

Szigetvár, belterület 1785/12 hrsz

2. A felhasznált terület (telek) kiterjedése:

1 ha 1173 m²

3. A beépítettség mértéke:

60% (napelem táblasorok telepítése acél csőváz rendszerre, amelyek pontszerűen vannak a talajba rögzítve)

4. A felhasznált terület (telek) jelenlegi terület felhasználási módja művelési ág szerint:

kivett, beépítetlen terület

5. További fontosnak tartott jellemzők:

.....

III. A környezeti hatótényezők azonosítása

A válasz igen vagy nem lehet. Amennyiben a válasz igen, akkor szükséges a környezeti hatás megnevezése is. Ha ismert, meg kell adni a környezeti hatások nagyságát, mértékét és a kedvezőtlen hatások elhárítására tervezett intézkedéseket is.

1. A tevékenység kiépítése és/vagy működtetése jelent-e fizikai változtatás(oka)t a megvalósítás helyszínén (a domborzaton, a földhasználatban, a lefolyási viszonyokban, a növényzetben stb.)?

nem

2. A tevékenység működése közben felhasznál-e, illetve tárol-e, szállít-e, kezel-e, termel-e olyan veszélyes anyagokat, amelyek károsak, vagy kockázatosak az emberi egészségre vagy a környezetre?

nem

3. Jár-e a tevékenység vízkivétellel felszíni, illetve felszín alatti vizekből? (A vízkivétel mennyiségének meghatározása.)

nem

4. A tevékenység kiépítése, illetve működtetése során keletkezik-e önálló kezelést igénylő szennyvíziszap, illetve a szokásos mértékű települési hulladéktól eltérő mennyiségű és minőségű szilárd hulladék?

nem

5. A tevékenység bocsát-e ki szennyezőanyagokat vagy bármilyen veszélyes, mérgező vagy egészségre káros anyagot a levegőbe?

nem

6. Jellemző-e, hogy a tevékenység kiépítése, működtetése zajt, rezgést, bűzt okoz, illetve fényt, hőenergiát vagy elektromágneses sugárzást bocsát ki?

A létesítmény kiépítése és üzemelése idején kibocsátott zaj és rezgés jelentéktelen, a létesítmény környezeti hatása elhanyagolható

7. Lesz-e a tevékenységnek a talajba, felszíni vízbe vagy felszín alatti vizekbe történő kibocsátása?

nem

8. Jár-e a tevékenység működtetése szennyvízgyűjtéssel, szennyvízkibocsátással vagy speciális kezelést, ipari előtisztítást igénylő szennyvizek keletkezésével?

nem

9. A környezetterhelés megelőzésére, csökkentésére tervbe vett intézkedések, alkalmazni kívánt berendezések (beleértve a haváriák, balesetek megelőzését, elhárítását):

A transzformátor állomást a technológiai utasítás szerint megfelelő méretezésű kármentővel

Amennyiben az adatlap bármely pontjára vonatkozóan az eljárásban egyébként benyújtott dokumentáció részletesebb információt tartalmaz, kérjük az adott pontban jelezni.

telepítik. Rendszeres hulladék és szennyvíz keletkezés nem várható. Légszennyező forrás nem létesül.

10. További fontosnak tartott jellemzők:

A környezetvédelmi tervfejezet tartalmaz minden további információt

IV. A telepítési hely környéke, a jelenlegi területhasználatok

Amennyiben ismert, kérjük az alábbi adatok, információk megadását is.

1. A szomszédos ingatlanok tényleges hasznosításának a kérelmező által ismert módja:

2. A szomszédos ingatlanokon a kérelmező által tapasztalt ténylegesen folytatott tevékenységek megjelölése (amennyiben ismert, a Khvr. 1., 2. vagy 3. számú melléklete szerinti megnevezése):

közterület, út, kórház, szociális gondozó épület

3. További fontosnak tartott jellemzők a szomszédos ingatlanokon:

.....