

## Adatszolgáltatás a Miskolcon beruházni szándékozó gazdasági szereplők igényeinek és környezeti hatásainak megismeréséhez

<b>1. A tervezett tevékenység ismertetése</b>
1.1. Mutassák be röviden a tervezett tevékenységet
1.2. Milyen termékeket és milyen mennyiségben állítanak elő? <i>(mennyiség/év)</i>
1.3. Az alkalmazott technológiák és létesítmények rövid bemutatása
1.4. Az alkalmazott technológia megfelel-e az elérhető legjobb technika (BAT) követelményeinek? <i>(I/N)</i>
1.5. Milyen anyagokat, milyen mennyiségben használnak fel a tevékenység során? <i>(mennyiség/év)</i>
1.6. A beruházás megvalósításának várható időtartama <i>(bónap)</i>
<b>2. Területhasználat és infrastruktúra</b>
2.1. A beruházás mekkora kiterjedésű telephelyet igényel? <i>(m<sup>2</sup>)</i>
2.2. Ha már konkrét helyszín, kérjük mutassa be térképen, helyszínrajzon.
2.3. A beruházás megvalósítható barnamezős területen, vagy zöldmezőt igényel?
2.4. A beruházás megvalósítása milyen művelési ágú területeket érint? <i>(m<sup>2</sup>)</i>
2.5. A beruházás milyen közlekedési infrastruktúrákat igényel? <i>(autópálya, közút, vasút, kerékpárút, gyalogos járda, közösségi közlekedés stb.)</i>
2.6. Mekkora szakaszon használják a városi úthálózatot teherforgalom szempontjából? <i>(km)</i>
2.7. Milyen mértékű forgalomnövekedést generál a beruházás? <i>(tehergépjármű, személygépjármű, vasúti tehervagon, egyéb; jármű/nap)</i>
2.8. Mekkora tömegű járművekkel tervezi logisztikai tevékenységét? <i>(tonna; db,)</i>
2.9. Milyen közmű infrastruktúrákat igényel a beruházás: <i>(ivóvíz, ipari víz, szennyvíz tisztítás, elektromosság, földgáz, távhő stb.)</i>
2.10. Milyen távolságban vannak a telephelytől a legközelebbi lakóterületek? <i>(m)</i>

2.11 Természeti, természetvédelmi területet, ökológiai folyosót vagy más védettség alatt álló objektumot érint-e a beruházás? (I/N)
<b>3. Munkaerő és szociális szempontok</b>
3.1. A tevékenység hány fő foglalkoztatásával jár? Külön kérjük megadni az építési és üzemeltetési időszakokra (fő)
3.2. Milyen munkaköröket hoz létre a beruházás? (munkakörök FEOR kategóriái/fő)
3.3. Milyen képzettségű emberek foglalkoztatására kerül sor? (fő)
3.4. Mekkora a fizikai, illetve szellemi foglalkoztatottak aránya?
3.5. Részt vennének-e a szükséges munkaerő képzésében? (szakképzési, egyetemi programok stb.)
3.6. Terveznek-e saját oktatási létesítményt létrehozni, illetve működtetni, pl. tanműhelyt vagy képzési centrumot?
3.7. Tervezik-e külföldi munkavállalók foglalkoztatását? Ha igen mely országból, és kb. mekkora létszámban? (ország/fő)
3.8. Mi a stratégiájuk a külföldi munkavállalók lakhatásának biztosítására?
3.9. A tevékenység működése során történik-e hátrányos helyzetű, illetve megváltozott munkaképességű munkavállalók foglalkoztatása? (fő)
3.10. Milyen tevékenységeket tervez társadalmi szerepvállalás keretében?
3.11. Tervezi-e önálló bölcsőde, óvoda kialakítását a dolgozók gyermekei részére?
3.12. Milyen családbarát intézkedéseket tervez?
3.13. Azonos munkakörben azonos bérezésben részesülnek-e a munkavállalók?
3.14. A befektetést tervező vállalkozás tekintetében megállapításra került-e környezetvédelmi, szociális és munkajogi követelmények megszegése? (I/N)
<b>4. Energia és víz használat</b>
4.1. Mekkora a tevékenység villamosenergia-igénye? (kWb/év)
4.2. Mekkora a tevékenység igényelt villamos energia teljesítménye? (kW, kVA, A)
4.3. Mekkora a tevékenység földgáz igénye? (m <sup>3</sup> /év)

4.4. Tervezik-e a csatlakozást Miskolc távhő rendszeréhez? Milyen hőteljesítménnyel? (GJ/év)
4.5. Tervezik-e a csatlakozást Miskolc geotermikus rendszeréhez? Milyen hőteljesítménnyel? (GJ/év)
4.6. Terveznek-e napenergia hasznosítást? Milyen módon és teljesítménnyel?
4.7. Tervezik-e más megújuló energiák hasznosítását? Milyen módon és teljesítménnyel?
4.8. Védőidomot, sérülékeny vagy távlati vízbázist érint-e a beruházás? (I/N)
4.9. Milyen minőségű és mennyiségű vizet igényelnek a tevékenységhez? ( $m^3/év$ )
4.10. Tervezik-e a technológiában, és a telephelyen keletkező vizek (újra) hasznosítását? Milyen módon?
4.11. Milyen intézkedéseket tesznek a csapadékvíz telken belül fel nem használt mennyiségének hálózatba történő beengedésének késleltetésére?
<b>5. Környezeti hatások és emissziók</b>
5.1. Történik-e a beruházásra vonatkozóan a 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendeletnek megfelelő környezeti hatásvizsgálati eljárás, vagy csak előzetes vizsgálati dokumentáció készül?
5.2. Milyen mennyiségű és típusú szennyvizek keletkeznek a tevékenység során? ( $m^3/év$ )
5.3. Történik-e a telephelyen szennyvíz (elő)kezelés, milyen módszerrel? Részleges vagy teljes mértékű előkezelés történik-e?
5.4. Milyen mennyiségű szennyvíz kerülne elvezetésre a városi szennyvíztisztítóba? ( $m^3/év$ )
5.5. Szürkevíz hasznosításra kerül-e?
5.6. Milyen légszennyező anyagok kibocsátására kerül sor, milyen mennyiségben?
5.7. A tevékenység jár-e szagkibocsátással? Hogyan kezelik ezt a problémát?
5.8. Mekkora zajterheléssel jár a tevékenység? ( <i>nappali/éjszakai zajterhelés dB</i> ), a zajhatás érint-e lakóterületeket?
5.9. Milyen típusú hulladékok, milyen mennyiségben keletkeznek a tevékenység során? ( $kg/év$ )
5.10. Hogyan történik meg a hulladékok kezelése, ártalmatlanítása?
5.11. Amennyiben keletkezik veszélyes hulladék a tevékenység során, mekkora mennyiségben? Mennyi a veszélyes hulladék tárolt havi mennyisége?

5.12. Milyen mennyiségben történik CO <sub>2</sub> ill. más ÜHG gázok kibocsátása? (t/év)
5.13. Az ÜHG kibocsátás mértékének csökkentésére milyen megoldásokat alkalmaznak?
5.14. A tevékenység során felhasználásra kerül-e veszélyes anyagnak minősülő anyag?
5.15. A telephelyen egyidejűleg tárolt vegyi anyagok, vegyszerek mennyisége a használt anyagok veszélyességi foka szerint (kg)
5.16. Milyen havária helyzetek és rendkívüli környezeti hatások fordulhatnak elő a tevékenységhez kapcsolódóan?
5.17. Kiépítésre kerül-e monitoring rendszer a technológia környezeti hatásainak nyomon követésére? A környezetet erő hatások mérésének, elemzésének módja a tevékenység folytatása során. Az utóellenőrzés módja a tevékenység felhagyását követően.
5.18. Polarizált fényt ver-e vissza a beruházás?
5.19. Milyen intézkedéseket terveznek a biodiverzitás megőrzése érdekében?
5.20. Vállalnának-e az előírt mértéktől nagyobb zöldfelület fenntartását?
<b>6. Klíma- és környezetpolitika</b>
6.1. A tevékenység részben, vagy teljes egészében megfelel-e a 2020/852 európai parlamenti és tanácsi rendeletben <i>(Az éghajlatváltozás mérsékléséhez és az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodáshoz lényegesen hozzájáruló és az egyéb környezeti célkitűzéseket jelentősen nem sértő gazdasági tevékenységekkel szemben támasztott követelmények meghatározásához szükséges technikai vizsgálati kritériumok megállapítása érdekében történő kiegészítéséről szóló 2021/2139. Bizottsági rendelet)</i> rögzített fenntarthatósági követelményeknek? Környezeti célkitűzések: <ul style="list-style-type: none"> <li>– Az éghajlatváltozás mérséklése</li> <li>– Az éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodás</li> <li>– A vízi és a tengeri erőforrások fenntartható használata és védelme</li> <li>– A körforgásos gazdaságra való átállás</li> <li>– A szennyezés megelőzése és csökkentése</li> <li>– Biológiai sokféleség és az ökoszisztémák védelme és helyreállítása</li> </ul>
6.2. Milyen környezeti szabványoknak való megfeleltetést terveznek?
6.3. A beruházó működtet-e hitelesített minőségirányítási, környezetirányítási rendszert? (I/N)
6.4. Tervezik-e a beruházáshoz kapcsolódóan minőségirányítási, ill. környezetirányítási rendszer működtetését?

6.5. Rendelkeznek-e klímaalkalmazkodási tervvel?
6.6. Mekkora a beruházás számított ökológiai lábnyoma?
6.7. A telephely kialakítása során figyelembe vesznek-e klímavédelmi szempontokat? Miket?
6.8. Alkalmazzák-e a telephely kialakítása és működtetése során a Green City elveket és más fenntartható megoldásokat?
6.9. Bekapcsolódnának-e Miskolc klímasemleges és környezetvédelmi törekvéseinek megvalósításába?
6.10. Milyen elvárásaik vannak Miskolc környezet és klímapolitikájához kapcsolódóan?
6.11. Terveznek-e kompenzáló intézkedéseket a negatív klimatikus vagy környezeti hatások ellensúlyozására?