## Ajánlattételi felhívás

A szolgáltatásnyújtásra irányuló szerződés odaítélésének kivitelezési folyamatán belül (nettó 100 000,- EUR feletti megbízás) az SzK Gazdasági Minisztériuma felügyelete alá tartozó Integrált Infrastruktúra operatív program aktuális, irányorientált és nemzeti projektek közbeszerzési útmutatója alapján – 2020. január 20-án a SzK Gazdsasági Minisztériuma által közzétett, 3.0-ás verzió (az ajánlattételi felhívásban a továbbiakban mint *„útmutató”* az adott nyelvtani alakban). Az adott ajánlattételi felhívás közzétételére a Megbízó weboldalán került sor.

**A szerződés tárgya:**

**„Műtrágya-granulációs innovatív technológia beszállítása”**

Lázár Tibor

EG Market s.r.o. - ügyvezető

Kelt: Dunaszerdahelyen, 2020. március 26. napján

1. **a közvetítő szervezet által, vissza nem térítendő pénzeszközökből nyújtott 50% és kevesebb támogatásban részesülő személy adatai (a továbbiakban mint „megbízó“ az adott nyelvtani alakban):**

Megbízó: EG Market s.r.o.

Statisztikai számjel: 46 202 137

Székhely: Športová 1260/51, 929 01 Dunajská Streda

**A Megbízó elérhetőségei:**

Kapcsolattartási cím: EG Market s.r.o., Športová 1260/51, 929 01 Dunajská Streda

Ország: Slovenská republika

Kapcsolattartó személy: Ing. Ladislav Mikuš

Telefon: +421 915 758 488

E-mail cím: egmarket@egmarket.eu

Weboldal: [www.](http://www.radvilstav.sk)egmarket.eu

1. **A megbízás tárgya és a megbízás tárgyának beszerzésére irányuló költségvetési kiadások értéke:**

2.1 A megbízás tárgya: „Műtrágya-granulációs innovatív technológia beszállítása”

2.2 Nómenklatúra

Közös Közbeszerzési Szószedet (CPV)

**Főtevékenység:**

42000000-6 – Ipari mechanizmusok

42990000-2 - Különböző speciális berendezések

48921000-0 – Automatizációs rendszerek

48150000-4 – Ipari menedzsment szoftvercsomag

51500000-7 – Gépek és berendezések telepítése

60000000-8 – Közlekedési szolgáltatások (hulladékelszállításon kívül)

* 1. A szerződés tárgyának rövid leírása:

A megbízás tárgya egy, a műtrágya granulárására alkalmas technológiai gyártósor beszállítása, biztosítása

speciális receptúrák alapján, melyek a Megrendelők igényeinek megfelelően a bemeneti paraméterek

módosításával a termék célirányos létrejöttét eredményezik. A gyártósor 6 darab, egymásra épülés

elemből áll (szakaszból, melyek egymással összefüggő, oszthatatlan egységet alkotnak), melyek együtt a

vezérlő rendszerrel összekapcsolva egy működő, logikus egységet alkotnak.

A gyártósor első szakasza az adagoló szakasz, melyet egy, 4 darad töltőtölcsérrel ellátott, szalagos mérleg képez. Az adagolótörcsélek a receptúra alapján automatikusan változtatják a teljesítményüket és a vízszintes, valamint a függőleges szállítóeszköz segítségével a bekevert adagot vízpermettel együtt egy megfelelő keverékként adagolják. A vízszintes és függőleges szállítóeszköz segítségével a gyártósor második, granulációs szakaszában folytatja útját, melyet egy forgós, kiegyenlítő fenékkel és 4 darab granulálóval ellátott keverőtartály képez. Sajtolás és zúzás kombinációjával nyerik a golyóállagú granulátumot.

A gyártósor harmadik szakasza a szortírozás, mely során a durva és finom tekercset szétválasztja a szárítással és hűtéssel való keményítés előtt és azt az adagolás folyamatába visszajuttatja. A harmadik szakasz a már kialakított golyók alacsony hőmérsékleten és nagy adag levegővel való szárítását, valamint az ezt követő, csomagolásra alkalmas hőmérsékletre való hűtést foglalja magába. Az ötödik szakasz a folyamatok véglegesítését foglalja magába, mely során a bevonóberendezésben a terméket olajos injektálás általi impregnációs és konzerváló hatásnak vannak kitéve, valamint a végtermék számára a nyomelemek kiegészítésére kerül sor, melyet a szalagos mérleg segítségével lemérnek és nagykapacitású zsákokba csomagolják. A zsákokon a termék származására és előzményeire, archiválására, raktári nyilvántartására és számlázására vonatkozó vonalkód tüntetendő fel. A gyártósor hatodik szakasza a portalanítás, mely a gyártósor legporosabb részeinek, szeparátorainak, szárítóinak, hűtőinek és egyéb berendezések portalanítását jelenti. Ezáltal a munkakörnyezet relatív tisztasága és ammónia-mentessége érhető el, mely egyrészt a környezetre agresszív, másrészt drága nyersanyagként visszatér a gyártási folyamatba.

A kért PLC vezérlés – érintős képernyő, érzékelés, a tömegáram csökkentése és archiválása szalagmérlegeken keresztül, az aktuális maximális működési szint érzékelése a keverő és granuláló feletti adagolótartályban, szintek szerinti irányítás, a granulálók motorjának aktuális terhelése és az anyagáram szabályozása, a berendezések fordulatszáma, a bemeneti szalagmérlegeken található anyagfolyam-vezérlés a szárítóba és szárítóból történő be- és kimenetnél, valamint a szárító hőteljesítménye, a hűtőberendezés kimeneti anyagának hőmérsékletmérése és a hűtőventilátor teljesítményének csökkentése. A vonalkód big bag zsákokra való felvitele: a gyártás adataival, időpontjával, a teljes súly receptúrájával kapcsolatban a raktárnyilvántartási és számlázási célokra.

Irányító általi különböző fokú belépés vezérlőhelyiségből való irányítás céljából, az igazgató, számviteli osztály és szállító irányítása az egyes folyamatokba történő lehetséges beavatkozás. A meghibásodások azonosítása, reakció és archiválás. Fontos a gyártósor szállítójával és a külső kiszolgálással folytatott távkommunikáció során demonstrálni a kibernetikai biztonsági rendszer beépített elemeit.

Az adott technológia képes lesz a gyártási folyamat feldolgozott adatakimenetének előállítására (minimális adatok: súly, hőmérséklet, nedvesség, terhelőáram, a gyártás teljes ideje, teljes állásidő, a gyártósor üzemképessége, kapacitáskihasználás mértéke).

A szerződés tárgyának közelebbi meghatározását az 1. sz. Melléklet tartalmazza, mely az ajánlattételi felhívás szerves része, továbbá a 3. sz. Melléklet – az Adásvételi Szerződés (a továbbiakban mint „Szerződés“ a megfelelő nyelvtani alakban, mely szintén az ajánlattételi felhívás szerves része).

A Megbízó mindennemű kérése esetén, melyek a megbízás tárgyára és konkrét gyártókra, gyártási eljárásra, gyártmányra, szabadalomra, típusra, országra vonatkoznak, érvényes, hogy a megbízás tárgyának érthető és megfelelően pontos leírása céljából szerepelnek, valamint, hogy a ajánlattétel során ezek benyújtására sor kerülhet vagy egyenértékűek lehetnek.

Az anyagok és berendezések konkrét műszaki és gyártói megjelölése esetén kizárólag azon okból adódik, hogy a Megbízó engedélyezi az egyenértékű megoldást a támasztott követelmények és funkcionális összefüggések egyértelmű kívánalmát illetően.

2.4 A szerződés tárgyának feltételezett beszerzési, költségvetési kiadásai:

nettó: 1 524 933,33 EUR.

A szerződés tárgyának feltételezett beszerzési, költségvetési kiadásait a Megbízó határozta meg piacelemzés alapján. A beszerzési, költségvetési kiadások összege egyben maximális szerződéses összeg, mely jelen megbízás odaítélésének végeredménye lesz. Amennyiben minden egyes ajánlattétel meghaladja a feltételezett költségvetési kiadások összegét, a Megbízó fenntartja abbéli jogát, hogy ezen megbízást törli vagy egyszerűen megszünteti az adott megbízás odaítélését.

1. **A szerződés tárgyának felosztása**

3.1 A szerződés tárgyának részekre való felosztására nem került sor.

3.2 A szerződés tárgyának felosztására nem kerül sor az alábbi okból:

A szerződés tárgya egy, funkcionálisan teljes egész egységet – egy innovatív technológiával működő, műtrágya-granulációra alkalmas gyártósort alkot, tehát logikusan a szerződés tárgya megoszthatatlan. A szerződés tárgyának terjedelme valójában egy olyan terjedelem, melyet a piacon működő lehetséges szállítók teljes egészében szállítanak le.

3.3 A lehetséges érdeklődő ajánlattételét a szerződés tárgyának teljes terjedelmére vonatkozóan nyújthatja be. Az ajánlattétel benyújtását követően a lehetsséges érdeklődőből Ajánlattevő lesz.

1. **többváltozatú ajánlat**

4.1 Többváltozatú ajánlat benyújtására nem nyílik lehetőség.

4.2 Amennyiben az ajánlattétel többváltozatú ajánlatot is tartalmaz, az ilyen, többváltozatú ajánlatra nem lesznek figyelemmel a elbírálás során, vagyis úgy tekintenek majd az ajánlatra, mintha annak benyújtására nem került volna sor.

1. **A szerződés tárgyának szállítási helye és ideje:**

5.1 A szállítás helye: 943 60 Nána, 1174. hrsz., Nový Majer, 1228. parcellaszám.

5.2 A szállítás határideje: a szerződés hatálybalépésétől számított 300 naptári napon belül.

1. **FINANSZÍROZÁSI FORRÁS**

A szerződés tárgyát EU-s alapokból és a Megbízó saját forrásaiból fedezik. Az ajánlattételi felhívás azonosítószáma: OPVaI-MH/DP/2018/1.2.2-21.

1. **a megbízás és a szerződés típusa**

7.1 A megbízás típusa: árubeszerzésre irányuló szerződés.

7.2 A Megbízó a sikeres Ajánlattevővel szerződést ír alá a 3. sz. Mellékletben foglaltak alapján, mely jelen ajánlattételi felhívás szerves részét képezi.

1. **Az ajánlati kötöttség időtartama**

Az ajánlati kötöttség időtartama: 2020. 12. 31.

1. **Helyszíni szemle**

A szerződés tárgya szállítási helyének szemléje nem szükséges. Érdeklődés esetén, kérjük, Ing. Mikuš Lászlót keressék az alábbi telefoszámon: +421/915/758 488.

1. **Az ajánlattétel kidolgozásának és benyújtásának költségei és kiadásai**

10.1 Az ajánlattétel kidolgozásával és benyújtásával kapcsolatos mindennemű költséget és kiadást a leendő pályázó viseli a Megbízóval szembeni bármilyen ellentételezés nélkül.

10.2 A Megbízó részére határidőn belül kézbesített ajánlatokat a pályázók részére nem küldik vissza. Az ajánlattétellel kapcsolatos dokumentáció szerves részeként tartják továbbra is számon.

1. **Az ajánlat benyújtásának módja és jelölése**

11.1 A Megbízó kéri, hogy a benyújtandó ajánlatokat papíralapú formátumban, a 12.1. pontban megadott címre küldjék a pályázók.

11.2 A papíralapú formátumban benyújtandó ajánlatokat tartalmazó borítékon az alábbi adatok tüntessék fel:

11.2.1 a Megbízó megnevezése és címe, melyet jelen ajánlattételi felhívás 1. pontja tartalmaz,

11.2.2 a leendő pályázó megnevezése és címe

11.2.3 jelige: „Ajánlat – Innovatív technológia beszállítása“

A kitöltött boríték mintája:

A leendő pályázó megnevezése és címe

Jelige: „Ajánlat – Innovatív technológia beszállítása“

EG Market s.r.o.

Športová 1260/51

929 01 Dunajská Streda

1. **Az ajánlattétel helye és határideje**

12.1 Az ajánlattételt az alábbi címre kérjük megküldeni:

**EG Market s.r.o.**

**Športová 1260/51**

**929 01 Dunajská Streda**

**Az ajánlat kézbesítésére személyesen, postai úton vagy futárszolgálat segítségével is lehetőség nyílik a megadott címre/-en.**

Az ajánlat személyesen történő benyújtása során a leendő pályázó részére az ajánlat átvételéről szóló igazolás kiállítására kerül sor.

12.2 Az ajánlattétel határideje: **2020. 04. 27., 15:00 óráig.**

A határidő után benyújtott ajánlattételeket figyelmen kívül hagyjuk.

1. **Az ajánlattételek felbontása, elbírálása és kiértékelése**

A határidőn belül megküldött ajánlatok kerülnek csak a Megbízó által kiértékelésre jelen ajálattételi felhívás 11. pontjában taglat módon. Az ajánlatok felbontása és elbírálása nem nyilvános. A Megbízó előbb az ajánlattételi felhívás 18. pontja szerint kért dokumentáció alapján bírálja el az ajánlatot. Amennyiben a Megbízó a dokumentációt illetően bárminemű pontatlanságot vagy aggályt vél felfedezni, kérheti a pályázótól az ajánlattal kapcsolatos pontosítást *(leginkább azon tényre való tekintettel, hogy a pályázó ajánlatában észlelt pontatlanságok vagy aggályos dolgok hatással lehetnének a pályázati anyag sikerességére, vagy olyan ajánlat, mely, bár a Megbízó által abban azonosított pontatlanságokkal, aggályos részekkel kapcsolatban a pályázó magyarázatot adott, az elbírálás szempontjai alapján feltételezhető lenne annak sikertelensége – az ilyen jellegű ajánlat esetén a Megbízó úgy ítélheti meg az azonosított pontatlanságok vagy aggályos részletek mellett, hogy az adott ajánlat nem teljesíti a kért dokumentációra vonatkozó feltételeket, melyek alapján a Megbízó sikertelen pályázóként bírálandó el),* valamint, amennyiben szükséges, a bizonyítékok bemutatását. A ajánlat magyarázatával az nem módosulhat.

Az ajánlatmódosításként nem minősíthetők a nyilvánvaló írásbeli és számolási hibák. A Megbízó ezt követően elbírálja a pályázók által benyújtott árajánlatokat és azonosítja a feltételeket teljesítő, sikeres pályázót, aki teljesítette a Megbízó által, jelen ajánlattételi felhívásban vázolt feltételeket (*vagyis: részéről benyújtásra kerültek a Megbízó által, jelen ajánlattételi felhívásban taglalt feltételeknek megfelelő dokumentumok)* és nettó eurós összegben a szerződés tárgyának kivitelezéséért/beszállításáért a legalacsonyabb árat kínálta. A többi pályázót a Megbízó sikertelen pályázóként bírálja el. A sikeres pályázót értesíti, hogy az ajánlata elbírálására sor került, azt a Megbízó elfogadja és felszólítja az aláírt adásvételi szerződés kézbesítésére, melynek a benyújtásra kerülő ajánlattal összhangban kell lennie és ajánlat elbírálásának eredményéről szóló értesítés kézbesítését követő max. 10 munkanapon belül azt a Megbízónak kézbesítésére sor került. A sikertelen pályázókat a Megbízó a sikertelenség tényéről értesíti. A Megbízó a pályázatok elbírálásáról szóló jegyzőkönyvet az teljeskörű elbírálás napjától számított 5 munkanapon belül saját weboldalán teszi közzé.

1. **az ár, árajánlat meghatározásának módja**

14.1 A szerződés tárgyának árát a hatályos, árképzésről szóló törvénynek és annak későbbi előírásainak, rendeleteinek megfelelően határozandó meg (vagyis a jelenlegi jogszabályoknak megfelelően).

14.2 A szerződés tárgyának árát (összegét) a szerződés tárgya teljes teljesítésének összegeként szükséges megadni. A pályázó által az ajánlatban megadott ár ilyennek tekintendő.

14.3 A leendő pályázó a 2. sz. Melléklet alapján készíti az árkalkulációt, mely jelen ajánlattételi felhívás szerves részét képezi. Az ajánlatában feltüntetett árnak a helyben és időben megfelelő, számított rendes áraknak kell megfelelnie.

1. **odaítélési szempont**

Az ajánlatok elbírálásának egyedüli szempontja a szerződés tárgya teljeskörű kivitelezésének legalacsonyabb, nettó eurós ára.

1. **az ajánlattétel nyelve**

16.1 A teljes ajánlat és az összes, kért dokumentum benyújtása államnyelven, vagyis szlovák nyelven történik.

16.2 Amennyiben a kért dokumentum idegen nyelven került kiállításra, annak államnyelvre történő hiteles fordításával együtt nyújtandó be; mindez nem érvényes a cseh nyelven benyújtásra kerülő ajánlatokra, ill. dokumentumokra. Amennyiben köztük tartalmilag eltérések észlelhetők, az állam nyelvre történő hiteles fordítás szövege a mérvadó.

1. **további információk**

17.1 A leendő ajánlattevők/pályázók és a Megbízók közötti kommunikáció írásban, postai úton, futárszolgálat segítségével, személyesen vagy ezek kombinációja által történik, mégpedig azon okból, hogy mindennemű, a szerződés tárgyával kapcsolatos eljárási aktus rendes módon, vitathatatlanul, bizonyíthatóan rögzítésre kerüljön és a megvalósuló szerződéses megbízás teljes dokumentációja – a leendő pályázók bizonyítható megszólítástól kezdve egészen a sikeres pályázóval való szerződéskötésig - a beszerzési folyamat elveivel megegyező, egyértelműen és vitathatatlanul archiválva legyen, leginkább az arra jogosult személyek részéről történő, leendő ellenőrzés céljából, melyet az ajánlattételi felhívás 17.8. pontja taglal. A Megbízó kapcsolattartó személye és annak elérhetőségei jelen ajánlattételi felhívás 1. sz. pontjában fellelhetők.

17.2 A Megbízó fenntartja az adott megbízástól való ellálásra irányuló jogát, elsősorban az alábbi okok miatt:

- egyik pályázó sem felel meg az ajánlattételi felhívás feltételeinek,

- az esetben, amennyiben csak egy ajánlat kerül benyújtásra vagy az esetben is, ha a pályázó legalacsonyabb árral kalkuláló árajánlata meghaladja a beszerzésre irányuló, jelen ajánlattételi felhívás 2.4. sz. pontjában taglalt, költségvetési kiadásokat.

17.3 Az ajánlattételi felhívás közzétételére 2020. 03. 26. napján a Megbízó weboldalán kerül sor.

17.4. Jelen ajánlattételi felhívás közzétételéről szóló tájékoztatás speciális e-mailcímre: [zakazkycko@vlada.gov.sk](mailto:zakazkycko@vlada.gov.sk) történő megküldésének ideje: 2020. 03. 26.

17.5 Az ajánlatok elbírálásáról készült jegyzőkönyv közzétételére a Megbízó weboldalán kerül sor legkésőbb az ajánlatok teljeskörű elbírálásának napjától számított 5 munkanapon belül.

17.6 A Megbízó nem kötethet szerződést azzal a sikeres pályázóval, aki a közszférabeli partnerek nyilvántartásába nem lesz bejegyezve vagy annak alvállalkozói nem lesznek bejegyezve, pedig kötelesek bejegyeztetni magukat és a nyilvántartásban nem szerepelnek.

17.7 Amennyiben a kért dokumentumokat egy más személy, mint az egyéni vállalkozók (természetes személyek) vagy jogi személyek esetében a vezető tisztségviselője (ügyvezető vagy felhatalmazott vagy elnök, alelnök vagy igazgatósági tag vagy beltag vagy más, jogosult személy a cégkivonat vagy egyéb dokumentum alapján), az esetben szükséges, hogy a ajánlat tartalmazza az aláíró személy jogosultságát igazoló meghatalmazást.

17.8 Azon sikeres pályázóval, akivel szerződékötésre kerül sor, köteles a pénzügyi ellenőrzés során együttműködni, elviselni az ellenőrzés/audit végrehajtását a leszállított áruval, szolgáltatásokkal és építési munkákkal kapcsolatosan a Támogatásról szóló szerződés érvényessége és hatálya alatt, melyet a Megbízó a közvetítő szervezettel kíván megkötni, mégpedig egy ilyen ellenőrzés/audit elvégzésére jogosult személyek által és a szükséges együttműködést biztosítani számukra. Az ellenőrzés/audit elvégzésére jogosult személyek leginkább:

a) a Szolgáltató és az általa megbízott személyek,

b) Az Irányító Hatóság és a Közvetítő Szerv Belső Ellenőrzési Szolgálata és az általuk megbízott személyek

c) A SzK Nemzeti Számvevőszéke, Kormányzati Számvevőszék, Tanusító Hatóság és az általuk megbízott személyek,

d) az Audithatóság és a vele együttműködő szervezetek, valamint az ellenőrzés/audit végrehajtására jogosult személyek,

e) Az Európai Bizottság és az Európai Számvevőszék meghatalmazott képviselői,

f) Az EU pénzügyi érdekeinek védelmét biztosító testület,

g) Az a)-f) pontban taglalt hatóságok által meghívott személyek a szlovák jogszabályoknak és az EU jogi aktusainak megfelelően.

17.9 A sikeres pályázóval a hatályos, szlovák  Kereskedelmi Törvénykönyv értelmében szerződéskötésre kerül sor, mely szerződés teljes mértékben figyelembe veszi az egyedi feltételeket, melyeknek az adott szerződés teljesítése alárendelődik jelen ajánlattételi felhívás és a megbízás tárgyának meghatározása alapján, s mely nem tartalmaz semmilyen olyan feltételeket, melyek által korlátozná vagy tagadná a Megbízó ezen feltételeinek érvényességét, mégpedig azon szerződés alapján, mely a jelen ajánlattételi felhívás szerves részét képezi.

A szerződés kiigazítására kerül sor a Közvetítő Fél követelményeinek értelmében, az ilyen jelegű kiigazításokat a Szerződő Felek kötelezően elvégeznek (ilyen szükség estén akár szerződésmódosítás megkötésére is sor kerülhet). A Megbízó és a Sikeres Pályázó közös megállapodást követően végezheti el az adott változtatásokat vagy kiegészítéseket az mintaszerződés szövegében annak megkötését megelőzően, leginkább csak akkor, amennyiben apróbb technikai kiigazítások vagy pontosítások szükségesek, ezt is azonban csak akkor, ha ezen módosítások vagy kiegészítések nem állnak ellentétben a Sikeres Pályázó által benyújtásra kerülő ajánlattételi dokumentációval.

Ajánlattételi dokumentációval ellentétes kiegészítéseknek nem minősülnek az esetleges, szükséges módosítások a szerződés szövegében a hatályos jogszabálynak való megfelelőség okán, amennyiban ilyen jellegű, a szerződés teljesítését érintő ellentét észlelhető lenne.

Ajánlattételi dokumentációval ellentétes kiegészítéseknek nem minősül az az eset sem, amikor a pályázó ajánlatában a kínált termék típusmegjelölésének feltüntetésére kerülne sor, mely változik az ajánlattétel és a szerződésaláírás közti időszakban, ill. a szerződés hatályba lépéséig, miközben a Megbízó által megadott, termékre vonatkozó műszaki paraméterek betartása szükséges, és a pályázónak igazolnia kell, hogy az ajánlattétel és a szerződésaláírás közti időszakban az adott termék gyártását megszüntette (az adott helyzetet szerződésmódosítás útján orvosolja).

Az esetben, amennyiben a az ajánlattétel és a szerződésaláírás közti időszakban apróbb módosításokra/kiigazításokra kerül sor (az adott módosítások/kiigazítások a szerződésben található adatokat illetik), vagy a Megbízó vagy a Sikeres Pályázó oldaláról (az olyan módosításokat illeti mint: vezetőváltás (képviselők), elérhetőségek, címek, banki adatok stb. módosítása) és ezen módosítások semmilyen hatással nem lehettek az odaítélési folyamatra vagy annak eredményére, a Megbízó, ill. a Sikeres Pályázó kötelezettséget vállal, hogy az ilyen jellegű módosításokat, kiigazításokat a szerződéskötés során végrehajtja.

1. **Az ajánlat tartalma**

**A leendő pályázó/ajánlattevő által benyújtott ajánlatnak az alábbi dokumentumokat kell tartalmaznia:**

18.1A megbízás tárgyának kitöltött meghatározása az 1. sz. Melléklet alapján, valamint a 4. sz. Mellékletban taglalt utasítások alapján.

18.2 Elkészített árkalkuláció a 2. sz. melléklet alapján, valamint 4. sz. mellékletben taglalt utasítások alapján.

18.3 A pályázó becsületbeli nyilatkozata az összeférhetetlenség hiányáról, valamint, hogy a közbeszerzésben való részvétel tilalma alatt nem áll az 5. sz. Melléklet alapján, mely jelen szerződés szerves részét képezi.

18.4 Becsületbeli nyilatkozat a szerződés feltételeivel való megállapodásról a 6. sz. melléklet alapján, mely jelen szerződés szerves részét képezi.

18.5 Alvállalkozói becsületbeli nyilatkozat a 7. sz. Melléklet alapján, mely jelen szerződés szerves részét képezi.

18.6 Az ajánlattevő (pályázó) jogosultságát igazoló dokumentum, mely szerint jogusult a megbízás tárgyának beszállítását elvégezni. Az ajánlattevő a kért dokumentumot az aktuális, érvényes cégkivonattal együtt támasztja alá vagy az Egyéni Vállalkozói Nyilvántartás adatai alapján készített kivonattal vagy egyéb, aktuális dokumentummal, mely igazolja, hogy jogosult a megbízás tárgyának beszállítására.

18.7 Kísérő levél, melyet a pályázó készít el az ajánlat bemutatkozó leveleként, mely tartalmazza a pályázó nevében aláírásra és eljárni jogosult személy vagy személyek aláírásával ellátott, benyújtott dokumentumok listáját. A Kísérő levél mintája a 8. sz. Mellékletben található, mely jelen ajánlattételi felhívás szerves részét képezi.

**A benyújtandó ajánlattételi felhívás szerves mellékleteit az alábbi dokumentumok képezik:**

**1. sz. Melléklet – A megbízás tárgyának meghatározása**

**2. sz. Melléklet - Árkalkuláció**

**3. sz. Melléklet – Adásvételi szerződés**

**4. sz. Melléklet - A szerződés tárgyának meghatározása és árkalkulációja– kitöltéshez szükséges utasítások, iránymutatások**

**5. sz. Melléklet - A pályázó becsületbeli nyilatkozata az összeférhetetlenség hiányáról, valamint,**

**hogy közbeszerzésben való részvétel tilalma alatt nem áll**

**6. sz. Melléklet - Becsületbeli nyilatkozat a szerződés feltételeivel való megállapodásról**

**7. sz. Melléklet – Alvállalkozói becsületbeli nyilatkozat**

**8. sz. Melléklet – Az ajánlattételhez csatolandó kísérőlevél mintája**

**Figyelmeztetés:** Jelen ajánlattételi felhívás elektronikus, tárolható verzióját a mellékletekkel együtt a Megbízó weboldalán teszik közzé.

**1. sz. Melléklet – A megbízás tárgyának meghatározása**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **A megbízás tárgya:** Műtrágya-granulációs innovatív technológia beszállítása | | | | | | | | | |
| **A megbízás tárgyának meghatározása** | | | | | | | | | |
|  |  | | |  | |  | |  | |
| A megbízás tárgya egy, a műtrágya granulárására alkalmas technológiai gyártósor beszállítása speciálisreceptúrák alapján, melyek  a Megrendelők igényeinek megfelelően a bemeneti paraméterek módosításával a termék célirányos létrejöttét eredményezik. A gyártósor 6 darab, egymásra épülés elemből áll (szakaszból, melyek egymással összefüggő, oszthatatlan egységet alkotnak), melyek együtt a vezérlő rendszerrel összekapcsolva egy működő, logikus egységet alkotnak.  A gyártósor első szakasza az adagoló szakasz, melyet egy, 4 darad töltőtölcsérrel ellátott, szalagos mérleg képez. Az adagolótörcsélek a receptúra alapján automatikusan változtatják a teljesítményüket és a vízszintes, valamint a függőleges szállítóeszköz segítségével a bekevert adagot vízpermettel együtt egy megfelelő keverékként adagolják. A vízszintes és függőleges szállítóeszköz segítségével a gyártósor második, granulációs szakaszában folytatja útját, melyet egy forgós, kiegyenlítő fenékkel és 4 darab granulálóval ellátott keverőtartály képez. Sajtolás és zúzás kombinációjával nyerik a golyóállagú granulátumot.  A gyártósor harmadik szakasza a szortírozás, mely során a durva és finom tekercset szétválasztja a szárítással és hűtéssel való keményítés előtt és azt az adagolás folyamatába visszajuttatja. A harmadik szakasz a már kialakított golyók alacsony hőmérsékleten és nagy adag levegővel való szárítását, valamint az ezt követő, csomagolásra alkalmas hőmérsékletre való hűtést foglalja magába. Az ötödik szakasz a folyamatok véglegesítését foglalja magába, mely során a bevonóberendezésben a terméket olajos injektálás általi impregnációs és konzerváló hatásnak vannak kitéve, valamint a végtermék számára a nyomelemek kiegészítésére kerül sor, melyet a szalagos mérleg segítségével lemérnek és nagykapacitású zsákokba csomagolják. A zsákokon a termék származására és előzményeire, archiválására, raktári nyilvántartására és számlázására vonatkozó vonalkód tüntetendő fel. A gyártósor hatodik szakasza a portalanítás, mely a gyártósor legporosabb részeinek, szeparátorainak, szárítóinak, hűtőinek és egyéb berendezések portalanítását jelenti. Ezáltal a munkakörnyezet relatív tisztasága és ammónia-mentessége érhető el, mely egyrészt a környezetre agresszív, másrészt drága nyersanyagként visszatér a gyártási folyamatba. A kért PLC vezérlés – érintős képernyő, érzékelés, a tömegáram csökkentése és archiválása szalagmérlegeken keresztül, az aktuális maximális működési szint érzékelése a keverő és granuláló feletti adagolótartályban, szintek szerinti irányítás, a granulálók motorjának aktuális terhelése és az anyagáram szabályozása, a berendezések fordulatszáma, a bemeneti szalagmérlegeken található anyagfolyam-vezérlés a szárítóba és szárítóból történő be- és kimenetnél, valamint a szárító hőteljesítménye, a hűtőberendezés kimeneti anyagának hőmérsékletmérése és a hűtőventilátor teljesítményének csökkentése. A vonalkód big bag zsákokra való felvitele: a gyártás adataival, időpontjával, a teljes súly receptúrájával kapcsolatban a raktárnyilvántartási és számlázási célokra. Irányító általi különböző fokú belépés vezérlőhelyiségből való irányítás céljából, az igazgató, számviteli osztály és szállító irányítása az egyes folyamatokba történő lehetséges beavatkozás. A meghibásodások azonosítása, reakció és archiválás. Fontos a gyártósor szállítójával és a külső kiszolgálással folytatott távkommunikáció során demonstrálni a kibernetikai biztonsági rendszer beépített elemeit.  Az adott technológia képes lesz a gyártási folyamat feldolgozott adatakimenetének előállítására (minimális adatok: súly, hőmérséklet, nedvesség, terhelőáram, a gyártás teljes ideje, teljes állásidő, a gyártósor üzemképessége, kapacitáskihasználás mértéke). | | | | | | | | | |
|  | | |  | |  | |  | |  |
| **Műtrágya-granulációs innovatív technológia beszállítása**  **Darabszám: 1 db** | | | | | **Az Ajánlattevő köteles az alábbi adatok feltüntetésére: a kínált technológia gyártója, típus- és márkajelölése (ill. cégnév)** | | | | |
| **Paraméterek/a tétel része** | | | **Az előírt paraméter**  **ME** | | **A paraméterekre vonatkozó követelmények leírása** | | **Az Ajánlattevő által kínált paraméterek** | | **Az Eladó által kínált paraméterek** |
| **ELSŐ RÉSZ (szakasz): Adagoló szakasz** | | | | | | | | | |
| 1 | | A futószalag teljesítménytartománya | | | t/óra | | min. (od 0,7 do 5) | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 2 | | A futószalag mérési pontosságában való eltérés | | | % | | max. 5 | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 3 | | A futószalag frekvenciaváltója | | |  | | igen | | **Igen/nem** |
| 4 | | A futószalagok előírt száma – 4 db | | |  | | igen | | **Igen/nem** |
| 5 | | A futószalag előírt, 3 m-es hossza a receptúra és anyagforgalom alapján szabályozott gyorsaság csökkentésének lehetőségével | | |  | | áno | | **Igen/nem** |
| 6 | | Az összekötő láncszállítószalag teljesítménye | | | t/óra | | min. 5 | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 7 | | Az összekötő láncszállítószalag bemeneti elektromos teljesítménye | | | kW | | max. 5,5 | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 8 | | A láncszállítószalag előírt 5 méteres hossza antiabrazív felülettel, korrózióálló, „A” kategóriájő műanyag lánccal | | |  | | igen | | **Igen/nem** |
| 9 | | A láncos törőmű bemeneti elektromos teljesítménye | | | kW | | max. 5,5 | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 10 | | A láncos törőmű teljesítménye | | | t/óra | | min. 5 | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 11 | | A kanalas, láncos törőmű előírt 14 méteres hossza | | |  | | igen | | **Igen/nem** |
| 12 | | A tartály és előtartály térfogata fenékig történő ürítés mellett | | | m3 | | min. 3 | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 13 | | Az előtartály fenékig történő ürítése teljes, fenékig történő ürítés mellett | | |  | | igen | | **Igen/nem** |
| 14 | | Az előtartály maximális szintjének mérése fenékig történő ürítés mellett | | |  | | igen | | **Igen/nem** |
| 15 | | Az előtartály működési szintjének mérése fenékig történő ürítés mellett | | |  | | igen | | **Igen/nem** |
| 16 | | Lemért nyersanyag-tartály és képérzékelő, redőnyös elremozgású tekercselés, maximális és működési szinten | | |  | | igen | | **Igen/nem** |
| 17 | | Vízszintes keverőgép teljesítménye ellentétes irányú vízpermetezéssel | | | t/óra | | min. 15 | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 18 | | Vízszintes keverőgép bemeneti, elektromos teljesítménye ellentétes irányú vízpermetezéssel | | | kW | | max. 22 | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 19 | | Ellentétes irányú vízpermetezéssel felszerelt, vízszintes keverőgép számítógépes irányítása | | |  | | igen | | **Igen/nem** |
| 20 | | A 3 m3 űrtartalmú, vízszintes, távvezérlésű előremozgással bíró keverőgép a keverés időtartamának csökkentési lehetőségével | | |  | | igen | | **Igen/nem** |
| **MÁSODIK RÉSZ (szakasz): Granulációs szakasz** | | | | | | | | | |
| 21 | | A szállítócsiga teljesítménye | | | t/óra | | min. 10 | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 22 | | A szállítócsiga bemeneti elektromos teljesítménye | | | kW | | max. 4 | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 23 | | A szállítócsiga előírt 6 méteres hossza | | |  | | igen | | **Igen/nem** |
| 24 | | Granulációs, függőleges törőmű teljesítménye | | | t/óra | | min. 10 | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 25 | | Granulációs, függőleges törőmű bemeneti elektromos teljesítménye | | | kW | | max. 5,5 | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 26 | | Granulációs, függőleges törőmű előírt, 12 m-es hossza | | |  | | igen | | **Igen/nem** |
| 27 | | A keverékek tartályba szállítását segítő, merítőkanalakkal ellátott, függőleges törőműre vonatkozó követelmények | | |  | | igen | | **Igen/nem** |
| 28 | | A puffer tartály hengerének űrtartalma | | | m3 | | min. 5 | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 29 | | A puffer tartály csigájával való összekeverés | | |  | | igen | | **Igen/nem** |
| 30 | | A puffer tartály mozgatható törlője | | |  | | igen | | **Igen/nem** |
| 31 | | A puffer tartály szintjének érzéskelése | | |  | | igen | | **Igen/nem** |
| 32 | | Előírt 2200-as átmérő keverőgéppel, forgó eszközzel (kiürítést szolgáló) csatlakozva | | |  | | igen | | **Igen/nem** |
| 33 | | A mozgatható, törlő kiürítést szolgáló eszköz bemeneti elektromos teljesítménye | | | kW | | max. 2,2 | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 34 | | A granuláló eszközök előírt töltése sebességszabályozással | | |  | | igen | | **Igen/nem** |
| 35 | | A golyós granuláló eszköz bemeneti elektromos teljesítménye | | | kW | | max. 15 | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 36 | | A golyós granuláló eszköz teljesítménye | | | t | | min. 0,7 max. 1,1 | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 37 | | A golyós granuláló eszköz áramköri terhelésének érzékelése | | |  | | igen | | **Igen/nem** |
| 38 | | A granulációs eszközök előírt száma 4 db | | |  | | igen | | **Igen/nem** |
| 39 | | Előírt, kombinált, sajtoló és zúzó berendezés golyóállagú granulátumhoz | | |  | | igen | | **Igen/nem** |
| 40 | | A golyóállagú granulátum előírt átmérője fí 2,5 mm | | |  | | igen | | **Igen/nem** |
| **HARMADIK RÉSZ (szakasz): Szűrő, rostáló szakasz** | | | | | | | | | |
| 41 | | Szeparátorba való, ferde, dőlt, gereblyés szállítószalag bemeneti, elektromos teljesítménye | | | kW | | max. 4 | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 42 | | Szeparátorba való, ferde, dőlt, gereblyés szállítószalag teljesítménye | | | t/óra | | min. 5 | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 43 | | Szeparátorba való, ferde, dőlt, gereblyés szállítószalag előírt hossza – 15 m | | |  | | igen | | **Igen/nem** |
| 44 | | Szárakkal felszerelt, szeparátorba való, gereblyés szalaghoz épített ferde szalag hossza | | |  | | igen | | **igen/nem** |
| 45 | | A vastag forgó tekercs szeparátora rostáló, szűrő részének teljesítménye– fí 1,6 m x 4 m | | | m2 | | min. 20 | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 46 | | A vastag forgó tekercs szeparátora rostáló, szűrő részének bemeneti elektromos teljesítménye – fí 1,6 m x 4 m | | | kW | | max. 7,5 | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 47 | | A vastag forgó tekercs szeparátorának szükséges késleltetése– fí 1,6 m x 4 m | | |  | | igen | | **igen/nem** |
| 48 | | Az előírt forgó hengeres, fí 2,5 rostákkal felszerelt szeparátor, teljes hosszanti lejtéssel, a tekercs beépített, csigás kiürítésével | | |  | | igen | | **igen/nem** |
| 49 | | A finom tekercselés szeparátora szűrő részének teljesítménye: fí 1,6m/4 m forgással | | | m2 | | min. 20 | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 50 | | A finom tekercselés szeparátora szűrő részének bemeneti elektromos teljesítménye: fí 1,6m/4 m forgással | | | kW | | max. 4 | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 51 | | A finom tekercselés szeparátora szűrő részének szükséges késleltetése: fí 1,6m/4 m forgással | | |  | | igen | | **igen/nem** |
| 52 | | Az előírt forgó hengeres, fí 2,2 rostákkal felszerelt szeparátor, teljes hosszanti lejtéssel, a tekercs beépített, csigás kiürítésével | | |  | | igen | | **igen/nem** |
| **NEGYEDIK RÉSZ (szakasz): Szárító és hűtő szakasz** | | | | | | | | | |
| 53 | | A szárítóba vezető szállítószalag energiafogyasztása | | | kW | | max. 5,5 | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 54 | | A szárítóba vezető szállítószalag teljesítménye | | | t/óra | | min. 5 | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 55 | | A szárítóba vezető szállítószalag előírt hossza – 18 m | | |  | | igen | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 56 | | A forgó szárítógép energiafogyasztása | | | kW | | max. 15 | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 57 | | A forgó szárítógép teljesítménye | | | t/óra | | min. 5 | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 58 | | A forgó szárítógép fordulatszám-szabályozása | | |  | | igen | | **igen/nem** |
| 59 | | A forgó szárítógép szerves része a keménytő, keverős szárítógép | | |  | | igen | | **igen/nem** |
| 60 | | A hűtő berendezésbe vezető szállítószalag energiafogyasztása | | | kW | | max. 5,5 | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 61 | | A hűtő berendezésbe vezető szállítószalag teljesítménye | | | t/óra | | min. 5 | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 62 | | A hűtő berendezésbe vezető szállítószalag előírt hossza – 18 m | | |  | | igen | | **igen/nem** |
| 63 | | A forgó hengeres hűtőberendezés energiafogyasztása | | | kW | | max. 11 | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 64 | | A forgó hengeres hűtőberendezés teljesítménye | | | t/óra | | min. 5 | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 65 | | A forgó hengeres hűtőberendezés fordulatszám-szabályozása | | |  | | igen | | **igen/nem** |
| 66 | | Rotačný válcový chladič granulí s náklonom  Dönthető, granulátum hűtésére alkalmas forgó hengeres berendezés | | |  | | igen | | **igen/nem** |
| 67 | | Finom szétválasztásra alkalmas törőmű (elevátor) energiafogyasztása | | | kW | | max. 5,5 | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 68 | | Finom szétválasztásra alkalmas törőmű (elevátor) teljesítménye | | | t/óra | | min. 5 | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 69 | | Finom szétválasztásra alkalmas törőmű (elevátor) előírt hossza – 12 m | | |  | | igen | | **igen/nem** |
| 70 | | A szállítószalagos mérleg teljesítménye | | | t/óra | | min. (od 0,7 do 5) | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 71 | | A szállítószalagos mérleg mérési pontosságban való eltérése | | | % | | max. 5 | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 72 | | Szállítószalagos mérleg beépített tölcsérrel | | |  | | igen | | **igen/nem** |
| 73 | | Gyűjtő porszállítószalag energiafogyasztása | | | kW | | max. 7,5 | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 74 | | Gyűjtő porszállítószalag energiafogyasztása teljesítménye | | | t/óra | | min. 5 | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 75 | | Gyűjtő porszállítószalag előírt hossza – 14 m | | |  | | igen | | **igen/nem** |
| 76 | | A gyűjtő porszállítószalag tartalma visszakerül a gyártásba | | |  | | igen | | **igen/nem** |
| **ÖTÖDIK RÉSZ (szakasz): Bevonatolás és csomagolás** | | | | | | | | | |
| 77 | | Olajos injektálásra és konzerválóanyagok felvitelére alkalmas keverőkádak fí 1,2 m x 4 m energiafogyasztása | | | kW | | max. 11 | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 78 | | A feloldott anyagot tartalmazó tartály keverése | | |  | | igen | | **igen/nem** |
| 79 | | Folyadékkal való injektálás és permetezés, szivattyú, fúvókaszelep | | | kW | | max. 0,55 | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 80 | | Receptúra szerinti szabályozás – folyadék-injektálás és –permetezés, szivattyú, fúvókaszelep | | |  | | igen | | **igen/nem** |
| 81 | | Láncos törőmű energiafogyasztása | | | kW | | max. 5,5 | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 82 | | Láncos törőmű teljesítménye | | | t/óra | | min. 5 | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 83 | | Láncos törőmű előírt hossza – 14 m | | |  | | igen | | **igen/nem** |
| 84 | | Nagyterjedelmű, BIG BAG zsákok csomagolására alkalmas csomagológép – 600 és 800 kg-os zsákok | | |  | | igen | | **igen/nem** |
| 85 | | Nagyterjedelmű zsákok csomagolására alkalmas csomagológép teljesítménye | | | zsák/óra | | min. 8 | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 86 | | Nagyterjedelmű zsákok csomagolására alkalmas csomagológép durva, finom töltése | | |  | | igen | | **igen/nem** |
| 87 | | Nagyterjedelmű zsákok csomagolására alkalmas csomagológépe elektronikus súlymérése | | |  | | igen | | **igen/nem** |
| 88 | | A nagyterjedelmű zsákok csomagolására alkalmas csomagológép vonalkódjának nyomtatására szolgáló nyomdagép | | |  | | igen | | **igen/nem** |
| **HATODIK RÉSZ (szakasz): Portalanító szakasz** | | | | | | | | | |
| 89 | | Tömítőkészülékkel ellátott ciklon porelválasztó térfogata | | | m3 | | min. 4 | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 90 | | Tömítőkészülékkel ellátott ciklon porelválasztó | | |  | | igen | | **igen/nem** |
| 91 | | Egy kimeneti szeleppel és tömítőkészülékkel ellátott ciklon porelválasztó kívánt átmérője | | | m | | min. 1,25 max. 1,5 | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 92 | | Tömítőkészülékkel ellátott ciklon porelválasztó kívánt mennyisége – 2 db | | |  | | igen | | **igen/nem** |
| 93 | | Nagy hatékonyságú légtömlőszűrő teljesítménye | | | m3/óra | | min. 20 000 | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 94 | | Nagy hatékonyságú légtömlőszűrő pneumatikus kallantyúja | | |  | | igen | | **igen/nem** |
| 95 | | Nagy hatékonyságú légtömlőszűrő csiga segítségével történő kiürítése | | |  | | igen | | **igen/nem** |
| 96 | | Kért nagyhatékonyságú légtömlőszűrő két darab kimeneti sajtoló csigával és két darab ürítőszeleppel | | |  | | igen | | **igen/nem** |
| 97 | | Nagy hatékonyságú tömlőszűrő kért mennyisége – 2 db | | |  | | igen | | **igen/nem** |
| 98 | | Forrólevegős ventilátor energiafogyasztása | | | kW | | min. 22 | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 99 | | Forrólevegős ventilátor energiafogyasztása teljesítménye | | | m3/óra | | min. 20 000 | | **uveďte hodnotu** |
| 100 | | Forrólevegős ventilátor teljesítményszabályozása | | |  | | igen | | **igen/nem** |
| 101 | | A szárítóberendezés kimeneti ventilátorának energiafogyasztása | | | kW | | max. 18,5 | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 102 | | A szárítóberendezés kimeneti ventilátorának teljesítménye | | | m3/óra | | min. 20 000 | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 103 | | A szárítóberendezés kimeneti ventilátorának teljesítmény-szabályozása | | |  | | igen | | **igen/nem** |
| 104 | | A hűtőberendezés kimeneti ventilátorának energiafogyasztása | | | kW | | max. 18,5 | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 105 | | A hűtőberendezés kimeneti ventilátorának teljesítménye | | | m3/óra | | min. 20 000 | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 106 | | A hűtőberendezés kimeneti ventilátorának teljesítmény-szabályozása | | |  | | igen | | **igen/nem** |
| 107 | | Elektromos hőcserélő teljesítménytartománya | | | kW | | min. (od 50 do 500) | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 108 | | Elektromos hőcserélő teljesítmény-szabályozása | | |  | | igen | | **igen/nem** |
| 109 | | Beépített, teljesítmény-szabályozó spirálokkal ellátott elektromos hőcserélő | | |  | | igen | | **igen/nem** |
| 110 | | Tekercselő láncos szállítóberendezés teljesítménye | | | t/óra | | min. 3 | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 111 | | Tekercselő láncos szállítóberendezés energiafogyasztása | | | kW | | max. 7,5 | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 112 | | Tekercselő láncos szállítóberendezés előírt hossza – 15 m | | |  | | igen | | **igen/nem** |
| 113 | | Újrafeldolgozó láncos szállítóberendezés energiafogyasztása | | | kW | | max. 4 | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 114 | | Újrafeldolgozó láncos szállítóberendezés teljesítménye | | | t/óra | | min. 3 | | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 115 | | Újrafeldolgozó láncos szállítóberendezés előírt hossza – 6 m | | |  | | igen | | **igen/nem** |
| **Intelligens fejlesztések ELEMEI** | | | | | | | | | |
| 116 | | A gyártási folyamat automatizálása a szakember beavatkozásának minimalizálása céljából – csak beállítási, ellenőrzési és javítási műveletekre | | |  | | igen | | **Igen/nem** |
| 117 | | Adatkészlet, adatgyűjtés és azok osztályozása, valamint grafikai kimenet, elektronikus médiahordozókon való tárolás:  - a kiválasztott időben történő bemenő és kimenő anyag mennyiségének nyilvántartása - az anyag bemeneti és kimeneti nedvességtartalma közti különbség az adott, mért időszakban  - a szalag egyes részeinek áramterhelése - a gyártás teljes ideje - a szalag teljes kiesési és karbantartási ideje - szalagkihasználási fokozat - szalagállapot áttekintése | | |  | | igen | | **Igen/nem** |
| 118 | | Automatikus adatelemzés a végeredmény gyártási folyamatba történő alkalmazásával | | |  | | igen | | **Igen/nem** |
| 119 | | Az energetikai és gyártó hálózat optimalizálása és szabályozása a szenzorikus adatok alapján | | |  | | igen | | **Igen/nem** |
| 120 | | A termelésbe és termelésből való be- és kimenetek szoftvernyilvántartása és annak raktár- és gazdasági rendszerrel való összekapcsolása | | |  | | igen | | **Igen/nem** |
| 121 | | A gyártószalag kibernetikai biztonsága tekintettel a távoli felhasználókkal való összekapcsolódásra és a hardver-, softvermegoldásokra | | |  | | igen | | **Igen/nem** |
| 122 | | A gyártás zökkenőmentességét és a szállítószalag sérülésének elkerülését biztosító, integrált távvezérlésű, riasztórendszer | | |  | | igen | | **Igen/nem** |
| 123 | | Adatgyűjtő és –elemző szenzorok a szállítószalag különböző szakaszain, melyek a működéssel, a fizikai értékekkel és egyéb adatokkal kapcsolatos információk szerzését teszik lehetővé, mely adatok a digitalizálást követően lehetőséget nyújtanak azok komplexebb intelligens megoldásokba való becsatolására. | | |  | | igen | | **Igen/nem** |
| **A SZOLGÁLTATÁS terjedelme** | | | | | | | | | |
| 124 | | Szállítás, kirakodás, a szerelési helyre történő elszállítás | | |  | | igen | | **Igen/nem** |
| 125 | | Helyben történő összeszerelés és üzembehelyezés | | |  | | igen | | **Igen/nem** |

**2. sz. melléklet – árkalkuláció**

**A megbízás tárgya:** Műtrágya-granulációs innovatív technológia biztosítása

**A megbízás tárgyának felosztása:** nem

**A Megbízó cégneve és székhelye:** EG Market s.r.o., Športová 1260/51, 929 01 Dunajská Streda

**Ajánlattevő (cégneve és székhelye):** az Ajánlattevő tölti ki!

**Statisztikai számjel:** az Ajánlattevő tölti ki!

**Áfa-fizető:** az Ajánlattevő tölti ki! (Kérjük, tüntesse fel, hogy: IGEN vagy NEM!)

**Kapcsolattartó személy:** az Ajánlattevő tölti ki! (a kapcsolattartó személy család- és utónevét tölti ki)

**Kapcsolattartó e-mailcím**: az Ajánlattevő tölti ki!

**Kapcsolattartó telefonszám:** az Ajánlattevő tölti ki!

**ÁRKALKULÁCIÓ:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Sorszám:** | **Tétel:** | **Darabszám:** | **Netto egységár euróban:** | **Teljes netto ár euróban:** |
| 1. | Műtrágya-granulációs innovatív  technológia biztosítása | 1 |  |  |

Igazolom/-juk, hogy a fent meghatározott árajánlat a szerződés tárgyának teljeskörű kivitelezése (leszállítása) céljából az adott helyen és időben szokásos árakkal megegyező.

Kelt: ..................................., 20.............................................. . napján

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Az Ajánlattevő nevében eljáró megbízott képviselő vagy egyéb, jogosult személy, ill. egyéb, képviselettel megbízott személy család- és utóneve, tisztsége, aláírása és bélyegzője *(az esetben, amennyiben az Ajánlattevő használ bélyegzőt)*

**3. SZ. MELLÉKLET – ADÁSVÉTELI SZERZŐDÉS**

## ADÁSVÉTELI SZERZŐDÉS

Mely a Kereskedelmi Törvénykönyv 513/1991. sz. törvénye 409. §-a és annak későbbi módosításai alapján köttetett

A Vevő szerződésszáma: *amennyiben lényeges*

Az Eladó szerződésszáma: *amennyiben lényeges*

**1. cikk**

**Szerződő Felek**

**1.1 Vevő**:

**Vevő: EG Market s.r.o.**

Székhely:Športová 1260/51, 929 01 Dunajská Streda

Cégbejegyzés: Nagszombati (Trnava) Járásbíróság Cégnyilvántartása,

alosztály: Sro., bejegyzés: 27805/T

Képviselet: Lazár Tibor, ügyvezető

Bankintézmény: ČSOB banka

IBAN: SK78 7500 0000 0040 2648 0282

Statisztikai számjel: 46 202 137

Adószám: 2023315624

Közösségi adószám: SK2023315624

/továbbiakban mint „Vevő“/

**1.2 Eladó**:

**Eladó**: **[cégnév]**

Székhely: [a társaság székhelyének címe]

Cégbejegyzés: ............................ Járásbíróság Cégnyilvántartása

alosztály: ..., bejegyzés: ....

Képviselet: [kitölteni]

Bankintézmény: [kitölteni]

IBAN: [kitölteni]

Statisztikai számjel: [kitölteni]

Adószám: [kitölteni]

Közösségi adószám: [kitölteni]

Tárgyalásra jogosult személyek az alábbi ügyeket illetően:

- műszaki:

- szerződéses:

/továbbiakban mint „Eladó“/

**2. cikk**

**A szerződéskötés alapja**

A szerződéskötés alapja a szolgáltatásnyújtásra irányuló szerződés odaítélésének kivitelezési folyamatán belüli végeredmény (nettó 100 000,- EUR feletti megbízás) az SzK Gazdasági Minisztériuma felügyelete alá tartozó Integrált Infrastruktúra operatív program aktuális, irányorientált és nemzeti projektek közbeszerzési útmutatója alapján – 2020. január 20-án a SzK Gazdsasági Minisztériuma által közzétett, 3.0-ás verzió. A szerződés tárgyát EU-s alapokból és a Megbízó saját forrásaiból fedezik. Az ajánlattételi felhívás azonosítószáma: OPVaI-MH/DP/2018/1.2.2-21.

**3. cikk**

**A Szerződés tárgya és a teljesítés határideje**

## Az Eladó köteles a Vevő részére leszállítani az 1. sz. Mellékletben meghatározott árut (tovább mint „Áru“).

* 1. A Vevő köteles az Árut jelen Szerződésben foglalt feltételek szerint átvenni és a Szerződés 4. cikkében megegyezett árat az Eladó részére kifizetni.
  2. Az Eladó kötelezettséget vállal, hogy az adott Árut jelen Szerződés hatályba lépésének napjától számított 300 naptári napon belül leszállítja.
  3. Az Eladó kötelezettséget vállal, hogy az adott Árut az alábbi helyre, címre szállítja le: 943 60 Nána, 1174. hrsz., Nový Majer, 1228. parcellaszám.
  4. Az Eladó kötelezettséget vállal, hogy az adott Áru összeszerelését és üzemeltetését a szállítás helyén jelen Szerződés 3.4. pontja alapján, mégpedig jelen Szerződés 3.3. pontja alapján meghatározott határidőn belül elvégzi.

**4. cikk**

**Ár, fizetési feltételek és kötbér**

* 1. Az Áru jelen Szerződés 3. cikke szerinti, Szerződő Felek közt megegyezett ára mint maximális nettó ár........................... EUR (azaz: nettó .................... EUR) (tovább mint „Ár“).
  2. Az Ár jelen Szerződés 2. sz. Mellékletében került meghatározásra.
  3. Az Ár kifizetésére jogosult az Eladó a kötelezettségvállalásának rendes és időbeni teljesítését követően, vagyis az Áru határidőn belüli, jelen Szerződés 3.3. sz. pontja alapján történő leszállítása és a Vevő részére történő, jegyzőkönyv szerinti átadása esetén. A számla kiállítására az Eladó részéről kerül sor jelen Szerződés 2. sz. melléklete értelmében. A számla mellékletét kell alkotnia az aláírt szállító levélnek vagy az átadási-átveteli jegyzőkönyvnek.
  4. A kiállított számla fizetési esedékessége 60 nap a számla Vevő részére történő kézbesítésének napjától számítva.
  5. Amennyiben a számla nem tartalmazza a törvény által előírt formai elemeket, adatokat vagy abban helytelen adatok szerepelnek, a Vevú jogában áll azt a kézbesítésétől számított 7 napon belül az Eladó részére visszaküldeni a hiányzó elemek vagy hibás adatok feltüntetésével. Ilyen esetben újabb fizetési esedékesség veszi kezdetét, mely a javított számla Vevő részére történő kézbesítésének napjától veszi kezdetét.
  6. Amennyiben a Vevő a teljes ár vagy részének fizetését illetően késedelembe esik, az Eladó jogosult a fennmaradt összegből számított 0,05%-os késedelmi kamatot számlázni a késedelembe esés minden egyes napjáért. A késedelmi kamat nem befolyásolja a ténylegesen keletkezett kár megtérítését a Kereskedelmi Törvénykönyv 373. §-a alapján.
  7. A Vevő jelen Szerződés alapján történő mindennemű fizetése banki utalással, az Eladó számlájára történik jelen Szerződés 1. cikke alapján.
  8. Az Áru leszállítása során az előírt határidő be nem tartásáért jelen Szerződés 3.3. pontja alapján a Vevő az Eladóval szemben kötbérre jogosult bruttó 1000,- EUR összegben a késedelembe esés minden egyes napjáért. A kötbér kifizetése jelen bekezdés alapján a Vevő keletkezett kárral kapcsolatos kárigényét nem érinti. Az Eladó köteles ezen kötbért a Vevő részére kifizetni, miközben a Vevő ugyanakkor az Eladóval szemben a kötbért meghaladó kártérítéshez való joggal bír.
  9. Amennyiben az Eladó jelen Szerződés aláírását követően és az Áru leszállítását meglőzően eláll a Szerződéstől egyéni okokból kifolyólag, köteles felszólítás nélkül a Vevőnek 50 000,- EUr összegben kötbért fizetni.
  10. Amennyiben az Eladó az Áruval kapcsolatos hiányosságokat a panaszbejelentést követő 15 naptári napon belül nem távolítja el, az Eladó felszólítás nélkül köteles a Vevő részére bruttó 1000,- EUR kötbért fizetni minden egyes áruhibáért és az Áru késedelmes szállításáért. A Vevő ugyanakkor az Eladóval szemben a kötbért meghaladó kártérítéshez való joggal bír. Az Eladó áruhibákkal kapcsolatos kötelezettségvállalásának figyelmen kívül hagyása, mely az adott határidőn15 naptári napnál túlmutat, jelen szerződési feltételek súlyos megsértésének minősül.
  11. Az Eladó kifejezetten kijelenti, hogy számára ismertek az áruszállítás mindennemű feltételei, ugyanúgy mint az áruszállítás helyzete és az áruszállítás helyére való bejutás is, továbbá, minden olyan tény, mely az áruszállítás során döntő jelleggel bír. Az Eladó utólagos igényei, melyek ezen okokból adódnak, nem megalapozottak, nem ismerhetők el.

**5. cikk**

**Ellenőrzés, audit, helyszíni szemle**

Az Eladó köteles a pénzügyi ellenőrzés során együttműködni, elviselni az ellenőrzés/audit végrehajtását a leszállított áruval, szolgáltatásokkal és építési munkákkal kapcsolatosan a Támogatásról szóló szerződés érvényessége és hatálya alatt, melyet a Megbízó a közvetítő szervezettel kíván megkötni, mégpedig egy ilyen ellenőrzés/audit elvégzésére jogosult személyek által és a szükséges együttműködést biztosítani számukra. Az ellenőrzés/audit elvégzésére jogosult személyek leginkább:

a) a Szolgáltató és az általa megbízott személyek,

b) Az Irányító Hatóság és a Közvetítő Szerv Belső Ellenőrzési Szolgálata és az általuk megbízott személyek

c) A SzK Nemzeti Számvevőszéke, Kormányzati Számvevőszék, Tanusító Hatóság és az általuk megbízott személyek,

d) az Audithatóság és a vele együttműködő szervezetek, valamint az ellenőrzés/audit végrehajtására jogosult személyek,

e) Az Európai Bizottság és az Európai Számvevőszék meghatalmazott képviselői,

f) Az EU pénzügyi érdekeinek védelmét biztosító testület,

g) Az a)-f) pontban taglalt hatóságok által meghívott személyek a szlovák jogszabályoknak és az EU jogi aktusainak megfelelően.

**6. cikk**

**Minőséggarancia, hibákért viselt felelősség**

6.1 Az Eladó felel azért, hogy az Áru leszállítására sor kerül és a Szerződés 1. sz. Mellékletének megfelelő tulajdonságokkal bír.

6.2 Az Áru hibásnak minősül, amennyiben:

a) a megállapodás szerinti minőségben nem kerül leszállításra,

b) hiányosságokat mutat, azaz: teljes mértékben nem került leszállításra és összeszerelésre,

c) a hatályos Kereskedelmi Törvénykönyv 433. §-a értelmében téves jogalkalmazáson alapul.

A meghibásodásokat, sérüléseket a Vevő köteles a szállító levélben feltüntetni és azokat az Eladó köteles eltávolítani. A hibák eltávolításának pillanatáig a Vevő jogában áll a szállító levelet aláírás nélkül hagyni és ezáltal számára nem keletkezik az adott részszálítmányért kiállított számla átvételének kötelezettsége. Meghibásodásként értendő a minőségi, mennyiségi és paraméterekben megmutatkozó eltérés, melyet az árumeghatározás szabályoz, s mely jelen Szerződés 1. sz. mellékletét képezi, ill. a hatályos előírások és műszaki szabványok.

6.3 A hibákért viselt felelősségre a Kereskedelmi Törvénykönyv hatályos rendelkezései vonatkoznak.

6.4 Az Eladó Áru tekintetében az adott, jelen Szerződés 1. sz. mellékletében taglalt Áru átadásától és átvételétől számított 24 hónapig garanciát vállal az Eladó részére. Ez a garancia nem vonatkozik az Áru, részeinek helytelen kezeléséből, az üzemeltetési feltételek figyelmen kívül hagyásából, természeti katasztrófákból és vis major esetekből adódó hibákra.

Garancia időtartamába nem számít bele a garanciális hibák javításának/eltávolításának ideje. Ezzel az idővel a garancia időtartama meghosszabbodik.

A garanciaidőt követően az Eladó felelősséget vállal a Vevőnek az alábbiakért:

* hogy az áru megőrzi hibátlan minőségét, küllemét és üzemkészségét,
* hogy teljes mértékben megfelel a jelen szerződési feltételeknek, hatályos szabványoknak és előírásoknak,
* hogy az Áru teljes mértékben megegyezik a szerződési feltételeknek és mellékleteinek.

6.5 A Vevő köteles a hibákra vonatkozó panaszát haladéktalanul, az észlelést érvényesíteni. Írásban érvényesített panasznak minősül az a panasz is, melyet a Vevő az Eladó részére megküld jelen szerződés 7.1. pontjában taglalt módon.

6.6 Az Eladó vállalja, hogy az adott panaszt a legrövidebb időn belül kezeli. Az Eladó vállalja, hogy a hibákat/sérüléseket az Eladó szervízközpontjaiban vagy a szerződő partnerek központjaiban vagy a Vevőnél eltávolítja.

6.7 A Vevő vállalja, hogy haladéktalanul és pontosan biztosítja a panaszbejelentést, miközben a bejelentésnek az alábbiakat kell tartalmaznia:

* a bejelentés dátuma és időpontja,
* a berendezés (áru) típusa,
* a berendezés sorozatszáma (cikkszáma),
* a berendezés meghibásodásának részletes leírása és megnyilvánulási módja,
* a berendezés helye,
* a bejelentő személy neve és elérhetősége.

**7. cikk**

**Záró rendelkezések**

7.1 Mindennemű, a két Szerződő Fél közti hivatalos értesítések megküldésére, jelen Szerződés alapján, tértivevényes ajánlott levél formájában kerül sor, melyet a Szerződő Fél megbízott képviselője vagy az általa megbízott személy lát el kézjegyével, s aki az értesítést elküldi, ill. egyéb, bizonyítható módon való kézbesítéssel az alábbi címre: EG Market s.r.o., Športová 1260/51, 929 01 Dunajská Streda.

* 1. A Vevő jogában áll mindennemű büntetés nélkül jelen Szerződéstől elállni, amennyiben még jelen Szerződés teljesítésére nem került sor az Eladó és a Vevő között és a Közvetítői pénzügyi ellenőrzés eredményei nem teszik lehetővé a beszerzési folyamat végrehajtásával kapcsolatos költségek finanszírozását.
  2. Jelen Szerződés érvényes a Szerződő Felek általi aláírás napján és hatályba lép jelen Szerződés hatályba lépéséről szóló értesítés kézbesítésének napját követő napon, s mely szerződést az eladó bizonyíthatóan megküld az Eladó részére, mégpedig haladéktalanul a Közvetítő részéről, a megbízás megvalósult odaítélésén belüli, sikeresen hitelesített dokumentumok kézsbesítését követően.
  3. Jelen szerződés szerves részét képezik az alábbiak:

1. sz. Melléklet – Árumeghatározás

2. sz. Melléklet – Árkalkuláció

4. sz. Melléklet – A közszférabeli partnerek nyilvántartásba vételéről szóló dokumentum(ok) az Eladó és az Alvállalkozó/-k részéről, amennyiben azt a hatályos törvény előírja.

5. sz. Melléklet – Az Alvállalkozók Listája az Alvállalkozói státuszban bekövetkezett változások módjával együtt

* 1. Jelen szerződés módosítására vagy kiegészítésére csak írásos, szerződésmódosítás formájában nyílik lehetőség.
  2. Az Eladó (ill. az Eladó Alvállalkozója/-i – amennyiben egy ilyen jellegű bejegyzést a vonatkozó törvény előír) köteles jelen Szerződés aláírásának idején, valamint érvényességének teljes ideje alatt, a Közszférabeli Partnerek Nyilvántartásában szerepelni, melyet a Szlovák Köztársaság Igazságügyi Minisztériuma vezet. A Közszférabeli Partnerek Nyilvántartásába való bejegyzésről szóló dokumentum jelen Szerződés 3. sz. Mellékletét képezi.
  3. Jelen szerződés 4 eredeti példányban készült, melyből 2-2 példány a Szerződő Feleket illeti.

Kelt: Dunaszerdahelyen (Dunajská Streda, 2020. ................. napján

A Vevő részéről: Az Eladó részéről :

................................................................ ................................................................

Tibor Lazár

EG Market s.r.o. - ügyvezető

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1.sz. Melléklet – Árumeghatározás** | | | | | |
|  | |  |  |  |  |
| A megbízás tárgya egy, a műtrágya granulárására alkalmas technológiai gyártósor biztosítása speciálisreceptúrák alapján, melyek  a Megrendelők igényeinek megfelelően a bemeneti paraméterek módosításával a termék célirányos létrejöttét eredményezik. A gyártósor 6 darab, egymásra épülés elemből áll (szakaszból, melyek egymással összefüggő, oszthatatlan egységet alkotnak), melyek együtt a vezérlő rendszerrel összekapcsolva egy működő, logikus egységet alkotnak.  A gyártósor első szakasza az adagoló szakasz, melyet egy, 4 darad töltőtölcsérrel ellátott, szalagos mérleg képez. Az adagolótörcsélek a receptúra alapján automatikusan változtatják a teljesítményüket és a vízszintes, valamint a függőleges szállítóeszköz segítségével a bekevert adagot vízpermettel együtt egy megfelelő keverékként adagolják. A vízszintes és függőleges szállítóeszköz segítségével a gyártósor második, granulációs szakaszában folytatja útját, melyet egy forgós, kiegyenlítő fenékkel és 4 darab granulálóval ellátott keverőtartály képez. Sajtolás és zúzás kombinációjával nyerik a golyóállagú granulátumot.  A gyártósor harmadik szakasza a szortírozás, mely során a durva és finom tekercset szétválasztja a szárítással és hűtéssel való keményítés előtt és azt az adagolás folyamatába visszajuttatja. A harmadik szakasz a már kialakított golyók alacsony hőmérsékleten és nagy adag levegővel való szárítását, valamint az ezt követő, csomagolásra alkalmas hőmérsékletre való hűtést foglalja magába. Az ötödik szakasz a folyamatok véglegesítését foglalja magába, mely során a bevonóberendezésben a terméket olajos injektálás általi impregnációs és konzerváló hatásnak vannak kitéve, valamint a végtermék számára a nyomelemek kiegészítésére kerül sor, melyet a szalagos mérleg segítségével lemérnek és nagykapacitású zsákokba csomagolják. A zsákokon a termék származására és előzményeire, archiválására, raktári nyilvántartására és számlázására vonatkozó vonalkód tüntetendő fel. A gyártósor hatodik szakasza a portalanítás, mely a gyártósor legporosabb részeinek, szeparátorainak, szárítóinak, hűtőinek és egyéb berendezések portalanítását jelenti. Ezáltal a munkakörnyezet relatív tisztasága és ammónia-mentessége érhető el, mely egyrészt a környezetre agresszív, másrészt drága nyersanyagként visszatér a gyártási folyamatba. A kért PLC vezérlés – érintős képernyő, érzékelés, a tömegáram csökkentése és archiválása szalagmérlegeken keresztül, az aktuális maximális működési szint érzékelése a keverő és granuláló feletti adagolótartályban, szintek szerinti irányítás, a granulálók motorjának aktuális terhelése és az anyagáram szabályozása, a berendezések fordulatszáma, a bemeneti szalagmérlegeken található anyagfolyam-vezérlés a szárítóba és szárítóból történő be- és kimenetnél, valamint a szárító hőteljesítménye, a hűtőberendezés kimeneti anyagának hőmérsékletmérése és a hűtőventilátor teljesítményének csökkentése. A vonalkód big bag zsákokra való felvitele: a gyártás adataival, időpontjával, a teljes súly receptúrájával kapcsolatban a raktárnyilvántartási és számlázási célokra. Irányító általi különböző fokú belépés vezérlőhelyiségből való irányítás céljából, az igazgató, számviteli osztály és szállító irányítása az egyes folyamatokba történő lehetséges beavatkozás. A meghibásodások azonosítása, reakció és archiválás. Fontos a gyártósor szállítójával és a külső kiszolgálással folytatott távkommunikáció során demonstrálni a kibernetikai biztonsági rendszer beépített elemeit.  Az adott technológia képes lesz a gyártási folyamat feldolgozott adatakimenetének előállítására (minimális adatok: súly, hőmérséklet, nedvesség, terhelőáram, a gyártás teljes ideje, teljes állásidő, a gyártósor üzemképessége, kapacitáskihasználás mértéke). | | | | | |
|  | |  |  |  |  |
| **Műtrágya-granulációs innovatív technológia beszállítása**  **Darabszám: 1 db** | | | **Az Ajánlattevő köteles az alábbi adatok feltüntetésére: a kínált technológia gyártója, típus- és márkajelölése (ill. cégnév)** | | |
| **Paraméterek/a tétel része** | | **Az előírt paraméter**  **ME** | **A paraméterekre vonatkozó követelmények leírása** | **Az Ajánlattevő által kínált paraméterek** | **Az Eladó által kínált paraméterek** |
| **ELSŐ RÉSZ (szakasz): Adagoló szakasz** | | | | | |
| 1 | A futószalag teljesítménytartománya | | t/óra | min. (od 0,7 do 5) | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 2 | A futószalag mérési pontosságában való eltérés | | % | max. 5 | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 3 | A futószalag frekvenciaváltója | |  | igen | **Igen/nem** |
| 4 | A futószalagok előírt száma – 4 db | |  | igen | **Igen/nem** |
| 5 | A futószalag előírt, 3 m-es hossza a receptúra és anyagforgalom alapján szabályozott gyorsaság csökkentésének lehetőségével | |  | áno | **Igen/nem** |
| 6 | Az összekötő láncszállítószalag teljesítménye | | t/óra | min. 5 | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 7 | Az összekötő láncszállítószalag bemeneti elektromos teljesítménye | | kW | max. 5,5 | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 8 | A láncszállítószalag előírt 5 méteres hossza antiabrazív felülettel, korrózióálló, „A” kategóriájő műanyag lánccal | |  | igen | **Igen/nem** |
| 9 | A láncos törőmű bemeneti elektromos teljesítménye | | kW | max. 5,5 | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 10 | A láncos törőmű teljesítménye | | t/óra | min. 5 | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 11 | A kanalas, láncos törőmű előírt 14 méteres hossza | |  | igen | **Igen/nem** |
| 12 | A tartály és előtartály térfogata fenékig történő ürítés mellett | | m3 | min. 3 | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 13 | Az előtartály fenékig történő ürítése teljes, fenékig történő ürítés mellett | |  | igen | **Igen/nem** |
| 14 | Az előtartály maximális szintjének mérése fenékig történő ürítés mellett | |  | igen | **Igen/nem** |
| 15 | Az előtartály működési szintjének mérése fenékig történő ürítés mellett | |  | igen | **Igen/nem** |
| 16 | Lemért nyersanyag-tartály és képérzékelő, redőnyös elremozgású tekercselés, maximális és működési szinten | |  | igen | **Igen/nem** |
| 17 | Vízszintes keverőgép teljesítménye ellentétes irányú vízpermetezéssel | | t/óra | min. 15 | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 18 | Vízszintes keverőgép bemeneti, elektromos teljesítménye ellentétes irányú vízpermetezéssel | | kW | max. 22 | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 19 | Ellentétes irányú vízpermetezéssel felszerelt, vízszintes keverőgép számítógépes irányítása | |  | igen | **Igen/nem** |
| 20 | A 3 m3 űrtartalmú, vízszintes, távvezérlésű előremozgással bíró keverőgép a keverés időtartamának csökkentési lehetőségével | |  | igen | **Igen/nem** |
| **MÁSODIK RÉSZ (szakasz): Granulációs szakasz** | | | | | |
| 21 | A szállítócsiga teljesítménye | | t/óra | min. 10 | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 22 | A szállítócsiga bemeneti elektromos teljesítménye | | kW | max. 4 | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 23 | A szállítócsiga előírt 6 méteres hossza | |  | igen | **Igen/nem** |
| 24 | Granulációs, függőleges törőmű teljesítménye | | t/óra | min. 10 | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 25 | Granulációs, függőleges törőmű bemeneti elektromos teljesítménye | | kW | max. 5,5 | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 26 | Granulációs, függőleges törőmű előírt, 12 m-es hossza | |  | igen | **Igen/nem** |
| 27 | A keverékek tartályba szállítását segítő, merítőkanalakkal ellátott, függőleges törőműre vonatkozó követelmények | |  | igen | **Igen/nem** |
| 28 | A puffer tartály hengerének űrtartalma | | m3 | min. 5 | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 29 | A puffer tartály csigájával való összekeverés | |  | igen | **Igen/nem** |
| 30 | A puffer tartály mozgatható törlője | |  | igen | **Igen/nem** |
| 31 | A puffer tartály szintjének érzéskelése | |  | igen | **Igen/nem** |
| 32 | Előírt 2200-as átmérő keverőgéppel, forgó eszközzel (kiürítést szolgáló) csatlakozva | |  | igen | **Igen/nem** |
| 33 | A mozgatható, törlő kiürítést szolgáló eszköz bemeneti elektromos teljesítménye | | kW | max. 2,2 | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 34 | A granuláló eszközök előírt töltése sebességszabályozással | |  | igen | **Igen/nem** |
| 35 | A golyós granuláló eszköz bemeneti elektromos teljesítménye | | kW | max. 15 | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 36 | A golyós granuláló eszköz teljesítménye | | t | min. 0,7 max. 1,1 | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 37 | A golyós granuláló eszköz áramköri terhelésének érzékelése | |  | igen | **Igen/nem** |
| 38 | A granulációs eszközök előírt száma 4 db | |  | igen | **Igen/nem** |
| 39 | Előírt, kombinált, sajtoló és zúzó berendezés golyóállagú granulátumhoz | |  | igen | **Igen/nem** |
| 40 | A golyóállagú granulátum előírt átmérője fí 2,5 mm | |  | igen | **Igen/nem** |
| **HARMADIK RÉSZ (szakasz): Szűrő, rostáló szakasz** | | | | | |
| 41 | Szeparátorba való, ferde, dőlt, gereblyés szállítószalag bemeneti, elektromos teljesítménye | | kW | max. 4 | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 42 | Szeparátorba való, ferde, dőlt, gereblyés szállítószalag teljesítménye | | t/óra | min. 5 | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 43 | Szeparátorba való, ferde, dőlt, gereblyés szállítószalag előírt hossza – 15 m | |  | igen | **Igen/nem** |
| 44 | Szárakkal felszerelt, szeparátorba való, gereblyés szalaghoz épített ferde szalag hossza | |  | igen | **igen/nem** |
| 45 | A vastag forgó tekercs szeparátora rostáló, szűrő részének teljesítménye– fí 1,6 m x 4 m | | m2 | min. 20 | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 46 | A vastag forgó tekercs szeparátora rostáló, szűrő részének bemeneti elektromos teljesítménye – fí 1,6 m x 4 m | | kW | max. 7,5 | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 47 | A vastag forgó tekercs szeparátorának szükséges késleltetése– fí 1,6 m x 4 m | |  | igen | **igen/nem** |
| 48 | Az előírt forgó hengeres, fí 2,5 rostákkal felszerelt szeparátor, teljes hosszanti lejtéssel, a tekercs beépített, csigás kiürítésével | |  | igen | **igen/nem** |
| 49 | A finom tekercselés szeparátora szűrő részének teljesítménye: fí 1,6m/4 m forgással | | m2 | min. 20 | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 50 | A finom tekercselés szeparátora szűrő részének bemeneti elektromos teljesítménye: fí 1,6m/4 m forgással | | kW | max. 4 | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 51 | A finom tekercselés szeparátora szűrő részének szükséges késleltetése: fí 1,6m/4 m forgással | |  | igen | **igen/nem** |
| 52 | Az előírt forgó hengeres, fí 2,2 rostákkal felszerelt szeparátor, teljes hosszanti lejtéssel, a tekercs beépített, csigás kiürítésével | |  | igen | **igen/nem** |
| **NEGYEDIK RÉSZ (szakasz): Szárító és hűtő szakasz** | | | | | |
| 53 | A szárítóba vezető szállítószalag energiafogyasztása | | kW | max. 5,5 | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 54 | A szárítóba vezető szállítószalag teljesítménye | | t/óra | min. 5 | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 55 | A szárítóba vezető szállítószalag előírt hossza – 18 m | |  | igen | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 56 | A forgó szárítógép energiafogyasztása | | kW | max. 15 | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 57 | A forgó szárítógép teljesítménye | | t/óra | min. 5 | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 58 | A forgó szárítógép fordulatszám-szabályozása | |  | igen | **igen/nem** |
| 59 | A forgó szárítógép szerves része a keménytő, keverős szárítógép | |  | igen | **igen/nem** |
| 60 | A hűtő berendezésbe vezető szállítószalag energiafogyasztása | | kW | max. 5,5 | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 61 | A hűtő berendezésbe vezető szállítószalag teljesítménye | | t/óra | min. 5 | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 62 | A hűtő berendezésbe vezető szállítószalag előírt hossza – 18 m | |  | igen | **igen/nem** |
| 63 | A forgó hengeres hűtőberendezés energiafogyasztása | | kW | max. 11 | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 64 | A forgó hengeres hűtőberendezés teljesítménye | | t/óra | min. 5 | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 65 | A forgó hengeres hűtőberendezés fordulatszám-szabályozása | |  | igen | **igen/nem** |
| 66 | Rotačný válcový chladič granulí s náklonom  Dönthető, granulátum hűtésére alkalmas forgó hengeres berendezés | |  | igen | **igen/nem** |
| 67 | Finom szétválasztásra alkalmas törőmű (elevátor) energiafogyasztása | | kW | max. 5,5 | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 68 | Finom szétválasztásra alkalmas törőmű (elevátor) teljesítménye | | t/óra | min. 5 | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 69 | Finom szétválasztásra alkalmas törőmű (elevátor) előírt hossza – 12 m | |  | igen | **igen/nem** |
| 70 | A szállítószalagos mérleg teljesítménye | | t/óra | min. (od 0,7 do 5) | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 71 | A szállítószalagos mérleg mérési pontosságban való eltérése | | % | max. 5 | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 72 | Szállítószalagos mérleg beépített tölcsérrel | |  | igen | **igen/nem** |
| 73 | Gyűjtő porszállítószalag energiafogyasztása | | kW | max. 7,5 | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 74 | Gyűjtő porszállítószalag energiafogyasztása teljesítménye | | t/óra | min. 5 | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 75 | Gyűjtő porszállítószalag előírt hossza – 14 m | |  | igen | **igen/nem** |
| 76 | A gyűjtő porszállítószalag tartalma visszakerül a gyártásba | |  | igen | **igen/nem** |
| **ÖTÖDIK RÉSZ (szakasz): Bevonatolás és csomagolás** | | | | | |
| 77 | Olajos injektálásra és konzerválóanyagok felvitelére alkalmas keverőkádak fí 1,2 m x 4 m energiafogyasztása | | kW | max. 11 | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 78 | A feloldott anyagot tartalmazó tartály keverése | |  | igen | **igen/nem** |
| 79 | Folyadékkal való injektálás és permetezés, szivattyú, fúvókaszelep | | kW | max. 0,55 | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 80 | Receptúra szerinti szabályozás – folyadék-injektálás és –permetezés, szivattyú, fúvókaszelep | |  | igen | **igen/nem** |
| 81 | Láncos törőmű energiafogyasztása | | kW | max. 5,5 | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 82 | Láncos törőmű teljesítménye | | t/óra | min. 5 | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 83 | Láncos törőmű előírt hossza – 14 m | |  | igen | **igen/nem** |
| 84 | Nagyterjedelmű, BIG BAG zsákok csomagolására alkalmas csomagológép – 600 és 800 kg-os zsákok | |  | igen | **igen/nem** |
| 85 | Nagyterjedelmű zsákok csomagolására alkalmas csomagológép teljesítménye | | zsák/óra | min. 8 | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 86 | Nagyterjedelmű zsákok csomagolására alkalmas csomagológép durva, finom töltése | |  | igen | **igen/nem** |
| 87 | Nagyterjedelmű zsákok csomagolására alkalmas csomagológépe elektronikus súlymérése | |  | igen | **igen/nem** |
| 88 | A nagyterjedelmű zsákok csomagolására alkalmas csomagológép vonalkódjának nyomtatására szolgáló nyomdagép | |  | igen | **igen/nem** |
| **HATODIK RÉSZ (szakasz): Portalanító szakasz** | | | | | |
| 89 | Tömítőkészülékkel ellátott ciklon porelválasztó térfogata | | m3 | min. 4 | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 90 | Tömítőkészülékkel ellátott ciklon porelválasztó | |  | igen | **igen/nem** |
| 91 | Egy kimeneti szeleppel és tömítőkészülékkel ellátott ciklon porelválasztó kívánt átmérője | | m | min. 1,25 max. 1,5 | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 92 | Tömítőkészülékkel ellátott ciklon porelválasztó kívánt mennyisége – 2 db | |  | igen | **igen/nem** |
| 93 | Nagy hatékonyságú légtömlőszűrő teljesítménye | | m3/óra | min. 20 000 | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 94 | Nagy hatékonyságú légtömlőszűrő pneumatikus kallantyúja | |  | igen | **igen/nem** |
| 95 | Nagy hatékonyságú légtömlőszűrő csiga segítségével történő kiürítése | |  | igen | **igen/nem** |
| 96 | Kért nagyhatékonyságú légtömlőszűrő két darab kimeneti sajtoló csigával és két darab ürítőszeleppel | |  | igen | **igen/nem** |
| 97 | Nagy hatékonyságú tömlőszűrő kért mennyisége – 2 db | |  | igen | **igen/nem** |
| 98 | Forrólevegős ventilátor energiafogyasztása | | kW | min. 22 | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 99 | Forrólevegős ventilátor energiafogyasztása teljesítménye | | m3/óra | min. 20 000 | **uveďte hodnotu** |
| 100 | Forrólevegős ventilátor teljesítményszabályozása | |  | igen | **igen/nem** |
| 101 | A szárítóberendezés kimeneti ventilátorának energiafogyasztása | | kW | max. 18,5 | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 102 | A szárítóberendezés kimeneti ventilátorának teljesítménye | | m3/óra | min. 20 000 | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 103 | A szárítóberendezés kimeneti ventilátorának teljesítmény-szabályozása | |  | igen | **igen/nem** |
| 104 | A hűtőberendezés kimeneti ventilátorának energiafogyasztása | | kW | max. 18,5 | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 105 | A hűtőberendezés kimeneti ventilátorának teljesítménye | | m3/óra | min. 20 000 | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 106 | A hűtőberendezés kimeneti ventilátorának teljesítmény-szabályozása | |  | igen | **igen/nem** |
| 107 | Elektromos hőcserélő teljesítménytartománya | | kW | min. (od 50 do 500) | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 108 | Elektromos hőcserélő teljesítmény-szabályozása | |  | igen | **igen/nem** |
| 109 | Beépített, teljesítmény-szabályozó spirálokkal ellátott elektromos hőcserélő | |  | igen | **igen/nem** |
| 110 | Tekercselő láncos szállítóberendezés teljesítménye | | t/óra | min. 3 | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 111 | Tekercselő láncos szállítóberendezés energiafogyasztása | | kW | max. 7,5 | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 112 | Tekercselő láncos szállítóberendezés előírt hossza – 15 m | |  | igen | **igen/nem** |
| 113 | Újrafeldolgozó láncos szállítóberendezés energiafogyasztása | | kW | max. 4 | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 114 | Újrafeldolgozó láncos szállítóberendezés teljesítménye | | t/óra | min. 3 | **Kérem, adja meg az értékeket!** |
| 115 | Újrafeldolgozó láncos szállítóberendezés előírt hossza – 6 m | |  | igen | **igen/nem** |
| **Intelligens fejlesztések ELEMEI** | | | | | |
| 116 | A gyártási folyamat automatizálása a szakember beavatkozásának minimalizálása céljából – csak beállítási, ellenőrzési és javítási műveletekre | |  | igen | **Igen/nem** |
| 117 | Adatkészlet, adatgyűjtés és azok osztályozása, valamint grafikai kimenet, elektronikus médiahordozókon való tárolás:  - a kiválasztott időben történő bemenő és kimenő anyag mennyiségének nyilvántartása - az anyag bemeneti és kimeneti nedvességtartalma közti különbség az adott, mért időszakban  - a szalag egyes részeinek áramterhelése - a gyártás teljes ideje - a szalag teljes kiesési és karbantartási ideje - szalagkihasználási fokozat - szalagállapot áttekintése | |  | igen | **Igen/nem** |
| 118 | Automatikus adatelemzés a végeredmény gyártási folyamatba történő alkalmazásával | |  | igen | **Igen/nem** |
| 119 | Az energetikai és gyártó hálózat optimalizálása és szabályozása a szenzorikus adatok alapján | |  | igen | **Igen/nem** |
| 120 | A termelésbe és termelésből való be- és kimenetek szoftvernyilvántartása és annak raktár- és gazdasági rendszerrel való összekapcsolása | |  | igen | **Igen/nem** |
| 121 | A gyártószalag kibernetikai biztonsága tekintettel a távoli felhasználókkal való összekapcsolódásra és a hardver-, softvermegoldásokra | |  | igen | **Igen/nem** |
| 122 | A gyártás zökkenőmentességét és a szállítószalag sérülésének elkerülését biztosító, integrált távvezérlésű, riasztórendszer | |  | igen | **Igen/nem** |
| 123 | Adatgyűjtő és –elemző szenzorok a szállítószalag különböző szakaszain, melyek a működéssel, a fizikai értékekkel és egyéb adatokkal kapcsolatos információk szerzését teszik lehetővé, mely adatok a digitalizálást követően lehetőséget nyújtanak azok komplexebb intelligens megoldásokba való becsatolására. | |  | igen | **Igen/nem** |
| **A SZOLGÁLTATÁS terjedelme** | | | | | |
| 124 | Szállítás, kirakodás, a szerelési helyre történő elszállítás | |  | igen | **Igen/nem** |
| 125 | Helyben történő összeszerelés és üzembehelyezés | |  | igen | **Igen/nem** |

|  |
| --- |
| **2. sz. Melléklet – Árkalkuláció** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Sorszám** | **Tétel** | **Darabszám** | **Nettó egységár euróban** | **Teljes nettó ár**  **euróban** |
| 1. |  | 1 |  |  |

**3. sz. Melléklet**

**A közszférabeli partnerek nyilvántartásba vételéről szóló dokumentum(ok) az Eladó és az alvállalkozó/-k részéről,**

amennyiben azt a hatályos törvény előírja.*(a szerződéskötés időpontjában az Eladó tölti ki)*

**4. sz. Melléklet – Alvállalkozók listája a módosítások módjával együtt**

*(a szerződéskötés időpontjában az Eladó tölti ki)*

Az Eladó jelen szerződéskötés időpontjában az alábbiakat tünteti fel:

1. A szerződés tárgyának kivitelezése során nem adok bárminemű részmegbízást az alvállalkozók segítségével, a teljes kivitelezést önerőből hajtom végre.

VAGY (az Eladó vagy az a), vagy a b) variánst választja ki az alapján, mely érvényes az esetében)

1. Szándékomban áll a szerződéses feladatok bizonyos részét alvállalkozókkal végrehajttatni. Ezen alvállalkozók listája oly módon teljes, hogy a szerződés tárgyának rendes és teljes kivitelezése az Ajánlattevő kapacitásával együtt, meghatázotott feltételek értelmében megvalósuljon és ezen együttműködést a feltüntetett a kivitelezés feltételeit, valamint a feltételek teljesítésére vonatkozó, benyújtott tervezetet illetően az alvállalkozókkal megegyezett.

Alvállalkozók listája:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Az Alvállalkozó cégneve, székhelye és statisztikai számjele | Az Alvállalkozó nevében eljáró, jogosult személy család- és utóneve | Az alvállalkozás tárgya | A szerződés tárgyának alvállalkozói része  nettó euróban  vagy %-os arányban |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

(Az Eladó annyi sort használ a táblázat készítése során, amennyi szükséges az alvállalkozók számának felsorolása kapcsán)

**Az alvállalkozók személyének módosítására vonatkozó szabályok:**

1. Jelen mellékletben az Eladó összes ismert alvállalkozójával kapcsolatos adatok szerepelnek, amelyek a szerződéskötés idején ismertek, valamint az Alvállalkozó nevében eljáró, meghatalmazott képviselő adatai: család- és utónév, lakcím, születés ideje.
2. Az Eladó köteles haladéktalanul a Vevő részére bárminemű, jelen listában szereplő alvállalkozókkal kapcsolatos adatváltozást jelezni.
3. Az Alvállalkozónál történt változás esetén az Eladó köteles a változás napjától számított, legkésőbb 5 munkanapon belül az Eladó részére az új Alvállalkozóval és az alvállalkozások tárgyával kapcsolatos információkat benyújtani, miközben az alvállalkozó kiválasztása során az Eladó oly módon jár el, hogy az alvállalkozói szerződés teljesítésével kapcsolatos költségek ár-érték arányban megfelelőek legyenek.
4. Az Alvállalkozó vagy a rá vonatkozó különleges szabályok alapján, mely a 343/2015. sz. törvény 11. §-ának (1.) bek. alapján köteles magát bejegyeztetni a közszférabeli partnerek nyilvántartásába, ill. a közszférabeli partnerek nyilvántartásában szerepelnie kell. Az említett bejegyzési kötelezettséget a 315/2016. sz. Tt. egyedi rendelkezése és annak későbbi módosítasi szabályozzák.
5. Az Eladó felelős az alvállalkozókkal szemben az Alvállalkozói Szerződés teljesítéséért oly módon, mintha az ilyen jellegű Szerződést saját maga kivitelezné. Az Eladó felel a alvállalkozók kiválasztásánál tanúsított szakmai gondozásért, valamint az alvállakozói szerződés alapján végzett tevékenység/teljesítés végeredményéért.

**4. sz. melléklet- A megbízás tárgyának meghatározása és árkalkulációja– kitöltéshez szükséges utasítások, iránymutatások**

**A megbízás tárgyának meghatározása és árkalkulációja – kitöltéshez szükséges utasítások, iránymutatások:**

1. Az Ajánlattevő az adott sorban az alábbiakat tünteti fel: az eladásra kínált megbízás tárgyának **gyártója, típusmegjelölése és gyártmánya (ill. kereskedelmi neve).**
2. Az Ajánlattevő az adott meghatározásban, a „*Paraméter/a tétel része“* a követelmény szöveges része*,* mely az előírt paraméterre vonatkozik*, a „A paraméterekre vonatkozó követelmények részletezése“* oszlopban pedig a Megbízó részletezi, milyen módon tüntesse fel az ajánlattevő a kért adatot*, „Az Ajánlattevő részéről kínált paraméterek“oszlopban,* mely során:
3. A Megbízó kéri, hogy a ponteciális szállító ***„igen“*** adatot tüntessen fel, mellyel igazolja, hogy az általa megvételre kínált szerződés tárgya, annak gyártmánya, gyártó általi típusmegjelölése, melyet az első sorban tüntetett fel, a Megbízó kívánalmának 100%-ban megfelel. Amennyiben a potenciális szállító az ajánlatán belül nem teljesítette a kért paramétert, a potenciális szállító a *„nem“* adatot tünteti fel.
4. Amennyiben a Megbízó **min. (minimális)** adatot kér, azt jelenti, hogy a szerződés tárgya, melyet a potenciális Szállító a Megbízó számára kínál, a kívánt parameter mellett olyan paraméterértékkel kell bírnia, mely egyenlő vagy nagyobb (magasabb), mint az adott paraméter előírt értéke (adata) (pl.: amennyiben a Megbízó a *“A paraméterekre vonatkozó követelmények/részletezése”* oszlopban *“min. 10 db”* adat feltüntetését kéri, az esetben a szerződés tárgyának a *“X” értéket*, pontosan 10 darabot vagy többet, mint 10 db (pl. 15 db) kell teljesítenie. Ez esetben a Megbízó az adott paramétert megfelelőnek tekinti).
5. Amennyiben a Megbízó **max. (maximális)** adatot kér, azt jelenti, hogy a szerződés tárgya, melyet a potenciális Szállító a Megbízó számára kínál, a kívánt parameter mellett olyan paraméterértékkel kell bírnia, mely egyenlő vagy nagyobb (magasabb), mint az adott paraméter előírt értéke (adata) (pl.: amennyiben a Megbízó a *“A paraméterekre vonatkozó követelmények/részletezése”* oszlopban *“max. 10 db”* adat feltüntetését kéri, az esetben a szerződés tárgyának a *“X” értéket*, pontosan 10 darabot vagy kevesebbet, mint 10 db (pl. 7 db) kell teljesítenie. Ez esetben a Megbízó az adott paramétert megfelelőnek tekinti).
6. Amennyiben a Megbízó a **min. (-tól -ig)** tartományt kéri, az annyit jelent, hogy a szerződés tárgya, melyet a potenciális szállító kínál a Megbízó számára, legalább ezen tartományt kell elérnie, miközben amennyiben a Megbízó feltünteti, hogy a magasabb tartományt is engedélyezi, de ezzel együtt az elvárt, táblázatban feltüntetett, minimális tartománynak meg kell felelnie (-tól -ig), azt jelenti, hogy amennyiben a Megbízó elvárása pl. a paraméternél „Y” a *“A paraméterekre vonatkozó követelmények/részletezése”* oszlopban min. (10-től 45-ig) °C, és a potenciális szállító:

* 10-46 °C-ig tartományt ad meg, a Megbízó elvárását teljesítette,
* 11-50 °C-ig tartományt ad meg, a Megbízó alsó értékre vonatkozó elvárását annak ellenére nem teljesítette, hogy Megbízó kívánalmánál nagyobb tartományt kínált, de az also értékre vonatkozó kívánalomnak nem tett eleget, vagyis: az adott tartományra vonatkozó elvárást nem teljesítette.
* 5-44 °C-ig tartományt ad meg, a Megbízó felső értékre vonatkozó elvárását annak ellenére nem teljesítette, hogy Megbízó kívánalmánál nagyobb tartományt kínált, de a felső értékre vonatkozó kívánalomnak nem tett eleget, vagyis: az adott tartományra vonatkozó elvárást nem teljesítette
* 5-65°C-ig tartományt ad meg, a Megbízó elvárását teljesítette.

**Az árkalkuláció kitöltéshez szükséges utasítások, iránymutatások**

Az Ajánlattevő részéről az ajánlattételi felhíváson belül az szerződés tárgyának teljeskörű kivitelezéséhez szükséges mindennemű tevékenység beárazását elvégezni (a szerződés tárgyának teljes ára, melyet az Ajánlattevő a ajánlattételében feltüntet, ilyen beárazásnak minősül majd). Az Ajánlattevő által feltüntetett teljes árnak meg kell felelnie a szabadpiaci áraknak.

1. **sz. Melléklet - A pályázó becsületbeli nyilatkozata az összeférhetetlenség hiányáról, valamint,**

**hogy közbeszerzésben való részvétel tilalma alatt nem áll**

**A pályázó becsületbeli nyilatkozata**

**az összeférhetetlenség hiányáról, valamint,**

**hogy közbeszerzésben való részvétel tilalma alatt nem áll**

Pályázó: ............................................................................................................................................................

(cégnév és székhely/vállalkozás helye)

aki az **EG Market s.r.o., Športová 1260/51, 929 01 Dunajská Streda,** Megbízó által meghirdetett ajánlattételi felhíváson belül, a **„Műtrágya-granulációs innovatív technológia beszállítása”** megbízás tárgyára vonatkozó ajánlatát benyújtja,

**becsülettel nyilatkozom, hogy**

**hogy a Szlovák Köztársaság nevében, vagy a vállalkozói tevékenység székhelyén, helyén,**

**ill.szokásos lakóhelyén, hatóságok által meghozott, végleges határozat által megerősített,**

**közbeszerzésben való részvétel tilalma alatt nem állok,**

**és**

az odaítélési eljárással kapcsolatban az összeférhetetlenség hiányát az alábbiakkal támasztom alá:

a) a Megbízó részéről semmilyen, érdekelt személlyel szemben semmilyen tevékenységet nem folytatok és nem fogok folytatni, mely tevékenységek által a pályázó jelen odaítélési eljáráson belül előnyben részesülne,

b) nem nyújtottam és nem nyújtok bármilyen, akár egy lehetséges, érintett személy részére direkt vagy indirekt módon bármilyen anyagi vagy tárgyi előnyt az odaítéléssel összefüggő motivációként vagy jutalomként,

c) bármilyen, összeférhetetlenségnek minősülő helyzetről vagy olyan helyzetről, mely összeferhetetlenséghez vezetne az odaítélés folyamatán belül, haladéktalanul tájékoztatom a Megbízót.

Kelt: ..............................., 2020. ...................................... napján

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Az Ajánlattevő nevében eljáró megbízott képviselő vagy egyéb, jogosult személy, ill. egyéb, képviselettel megbízott személy család- és utóneve, tisztsége, aláírása és bélyegzője *(az esetben, amennyiben az Ajánlattevő használ bélyegzőt)*

**6. sz. Melléklet - Becsületbeli nyilatkozat a szerződés feltételeivel való megállapodásról**

**Becsületbeli nyilatkozat**

**a szerződés feltételeivel való megállapodásról**

Pályázó: ............................................................................................................................................................

(cégnév és székhely/vállalkozás helye)

aki az **EG Market s.r.o., Športová 1260/51, 929 01 Dunajská Streda,** Megbízó által meghirdetett ajánlattételi felhíváson belül, a **„Műtrágya-granulációs innovatív technológia beszállítása”** megbízás tárgyára vonatkozó ajánlatát benyújtja,

**becsülettel nyilatkozom, hogy**

**egyetértek az adott ajánlattételi felhívás szerves részét képező szerződésben és annak mellékleteiben taglalt üzleti feltételekkel, valamint jelen ajánlattételi szerződésben taglalt, a megbízás tárgyára vonatkozó követelményekkel, mégpedig teljes mértékben.**

Kelt: ..............................., 2020. ...................................... napján

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Az Ajánlattevő nevében eljáró megbízott képviselő vagy egyéb, jogosult személy, ill. egyéb, képviselettel megbízott személy család- és utóneve, tisztsége, aláírása és bélyegzője *(az esetben, amennyiben az Ajánlattevő használ bélyegzőt)*

**7. sz. Melléklet – Alvállalkozói becsületbeli nyilatkozat**

**Alvállalkozói becsületbeli nyilatkozat**

Pályázó: ............................................................................................................................................................

(a pályázó cégneve és székhelye/a vállalkozás helye)

aki az **EG Market s.r.o., Športová 1260/51, 929 01 Dunajská Streda,** Megbízó által meghirdetett ajánlattételi felhíváson belül, a **„Műtrágya-granulációs innovatív technológia beszállítása”** megbízás tárgyára vonatkozó ajánlatát benyújtja,

**becsülettel nyilatkozom, hogy**

1. A szerződés tárgyának kivitelezése során nem adok bárminemű részmegbízást az alvállalkozók segítségével, a teljes kivitelezést önerőből hajtom végre.

VAGY (a Pályázó vagy az a), vagy a b) variánst választja ki az alapján, mely érvényes az esetében)

1. Szándékomban áll a szerződéses feladatok bizonyos részét alvállalkozókkal végrehajttatni. Ezen alvállalkozók listája oly módon teljes, hogy a szerződés tárgyának rendes és teljes kivitelezése az Ajánlattevő kapacitásával együtt, meghatázotott feltételek értelmében megvalósuljon és ezen együttműködést a feltüntetett a kivitelezés feltételeit, valamint a feltételek teljesítésére vonatkozó, benyújtott tervezetet illetően az alvállalkozókkal megegyezett.

Alvállalkozók listája:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Az Alvállalkozó cégneve, székhelye és statisztikai számjele | Az Alvállalkozó nevében eljáró, jogosult személy család- és utóneve | Az alvállalkozás tárgya | A szerződés tárgyának alvállalkozói része  nettó euróban  vagy %-os arányban |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

(Az Eladó annyi sort használ a táblázat készítése során, amennyi szükséges az alvállalkozók számának felsorolása kapcsán)

A fenti bekezdésekben feltüntetett nyilatkozatok és tények valótlanságával kapcsolatos jogi következményekkel tisztában vagyok.

Kelt: ..............................., 2020. ...................................... napján

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Az Ajánlattevő nevében eljáró megbízott képviselő vagy egyéb, jogosult személy, ill. egyéb, képviselettel megbízott személy család- és utóneve, tisztsége, aláírása és bélyegzője *(az esetben, amennyiben az Ajánlattevő használ bélyegzőt)*

1. **sz. melléklet – motivációs levél - minta**

**MOTIVÁCIÓS LEVÉL**

Ajánlattevő: .............................................................................................................................................

(az ajánlattevő cégneve és székhelye/vállalkozásának helye)

aki az **EG Market s.r.o., Športová 1260/51, 929 01 Dunajská Streda,** Megbízó által meghirdetett ajánlattételi felhíváson belül, a **„Műtrágya-granulációs innovatív technológia beszállítása”** megbízás tárgyára vonatkozó ajánlatát benyújtja, az alábbi dokumentumokat tartalmazza:

**Az összes, benyújtásra kerülő dokumentum listája:**

* + - 1. **A megbízás tárgyának kitöltött meghatározása** az 1. sz. Melléklet alapján, valamint a 4. sz. Mellékletban taglalt utasítások alapján
      2. **Elkészített árkalkuláció** a 2. sz. melléklet alapján, valamint 4. sz. mellékletben taglalt utasítások alapján
      3. **A pályázó becsületbeli nyilatkozata az összeférhetetlenség hiányáról, valamint, hogy a közbeszerzésben való részvétel tilalma alatt nem áll** az 5. sz. Melléklet alapján
      4. **Becsületbeli nyilatkozat a szerződés feltételeivel való megállapodásról** a 6. sz. melléklet alapján **Alvállalkozói becsületbeli nyilatkozat** a 7. sz. Melléklet alapján
      5. **A megbízás tárgyának teljesítésére jogosító dokumentum** *(A pályázó feltünteti, mely dokumentummal igazolja ebbéli jogosultságát)*
      6. **Amennyiben lényeges: A kért dokumentumokat aláíró személy jogosultságát bizonyító, pályázó általi meghatalmazása.**

V ................................... dňa ......................................

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Az Ajánlattevő nevében eljáró megbízott képviselő vagy egyéb, jogosult személy, ill. egyéb, képviselettel megbízott személy család- és utóneve, tisztsége, aláírása és bélyegzője *(az esetben, amennyiben az Ajánlattevő használ bélyegzőt)*