

EGYEDI SZERZŐDÉS

Keret-megállapodás száma: KM01UTNK17

Egyedi szerződés száma:

MOL Nyrt-nél: INDC/BP/GÜ/228/17/KEF

Vevőnél: 28439

Vevő (SAP) vevőkódja: 11111

Vevő KEF azonosítója: 18839

amely létrejött egyrészről a

MOL Magyar Olaj- és Gázipari Nyilvánosan Működő Részvénytársaság

1117 Budapest, Október Huszonharmadika utca 18.

Szerződéskötés és teljesítése

során eljáró szervezet:

MOL Nyrt. Egyedi Vevők Üzlet

Levelezési címe:

MOL Nyrt. Egyedi Vevők Üzlet, Budapest 1986.

Számla kiállító:

MOL Magyarország Pénzügyi Szolgáltató Kft.
(1039 Budapest, Szent István utca 14.)

Számavezető pénzügyintézete:

Citibank Europe plc. Magyarországi Fióktelepe

Bankszámlaszám:

10800007-81133039-00000000

Adószám:

10625790-4-44

Közösségi adószám:

HU17781774

Csoportazonosító szám:

17781774-5-44

Cégbíróság és Cégjegyzék száma:

Fővárosi Törvényszék Cégbírósága Cg. 01-10-041683

mint Eladó (továbbiakban: **Eladó** vagy **MOL Nyrt.**)

másrészről a

FKF Nonprofit Zrt.

1081 Budapest, Alföldi utca 7.

Számلاكüldés címzettje:

FKF Nonprofit Zrt.

Számلاكfogadási cím:

1439 Budapest, Pf.: 637.

Számavezető pénzügyintézete:

Budapest Bank Zrt.

Bankszámlaszám:

10102093-05086900-05000005

Adószám:

12166602-2-44

Közösségi adószám:

Csoportazonosító szám:

Cégjegyzék száma:

01-10-043157

mint Vevő (továbbiakban: **Vevő** vagy **Intézmény**), együttesen **Felek** között,

Jelen egyedi szerződés a Közbeszerzési és Ellátási Főigazgatóság és a MOL Magyar Olaj- és Gázipari Nyilvánosan Működő Részvénytársaság között létrejött **KM01UTNK17 azonosító számú** keret-megállapodás **6. sz. mellékleteként** jött létre.

Ha a közbeszerzést az Európai Unió támogatási forrásából valósítják meg, az Intézmény az egyedi szerződésben köteles megjelölni a projektre vagy programra vonatkozó adatokat, és jogosult az egyedi szerződéses feltételeket az uniós beszerzési követelményekkel kiegészíteni.

A MOL Nyrt. az alábbi termékekre a mindenkor érvényes nagykereskedelmi listaárból a KM01UTNK17 számú keret-megállapodás 1. számú mellékletében rögzített kedvezményeket biztosítja a Vevő részére:

Motorikus gázolaj (KN: 2710 20 11 és KN 2710 19 43)

ESZ-95ólmoztatlan motorbenzin (KN: 2710 12 45)

Extra téli gázolaj (KN: 2710 19 43)

ESZ-98ólmoztatlan szuperbenzin (KN: 2710 12 49)

1/3
keSul
4
G

KM01UTNK17 keret-megállapodás
6. sz. melléklet

Jelen egyedi szerződés aláírásával Vevő (Intézmény) kijelenti, hogy a központosított közbeszerzés hatálya alá tartozó intézmények és az önként csatlakozók tankautós gépjármű-üzemanyag igényeinek teljesítésére, a Közbeszerzési és Ellátási Főigazgatóság, mint BESZERZŐ és a MOL Magyar Olaj- és Gázipari Nyilvánosan Működő Részvénytársaság, mint Eladó között létrejött és a www.kozbeszerzes.gov.hu webcímen elérhető, **KM01UTNK17 azonosító számú** keret-megállapodás tartalmát, valamennyi mellékletével a MOL Nyrt. erre vonatkozó tájékoztatásának elfogadása és tudomásul vétele mellett megismerte, továbbá megerősíti, hogy a keret-megállapodás ekként megismert valamennyi rendelkezését és mellékletét, beleértve jelen egyedi szerződést is magára nézve kötelezőnek ismeri el.

A keret-megállapodáshoz Önként csatlakozó Intézmény tudomásul veszi, hogy a keret-megállapodás VI. 1.2. pontja értelmében Eladó köteles megtagadni az Intézmény kiszolgáltatását, ha az nem rendelkezik a megrendelés teljesítési időpontjára a KEF által elfogadott és visszaigazolt igénybejelentéssel.

Hitelkeret

Eladó a kiszolgáláshoz szükséges mértékű hitelkeretet biztosít Vevő részére, amely: bruttó **529.000.000 Ft.**

Eladó a Vevőt első alkalommal legfeljebb a fenti, teljes hitelkeret összegéig szolgálja ki áruval. A további kiszolgálás során az úgynevezett felhasználható hitelkeret a teljes hitelkeret és a Vevőnek az Eladó felé fennálló, még kifizetetlen tartozásainak különbsége. A Vevő által átutalt, és az Eladó által bekönyvelt összegek visszatöltik a felhasználható hitelkeretet.

Felek közötti kapcsolattartás

A Eladó és Vevő kapcsolattartóinak adatait a 6/3 számú melléklet tartalmazza.

Egyéb feltételek:

1. Az egyedi szerződés részét képezi az Eladó Általános Szerződéses Feltételek (ÁSZF), és Üzemanyag Termékspecifikus Szerződéses Feltételek (ÚA TSZF) című dokumentumai, azzal a kikötéssel, hogy ellentmondás esetén a keret-megállapodásban foglaltak az irányadók. Az Általános Szerződéses Feltételek és az Üzemanyag Termékspecifikus Szerződéses Feltételek letölthetők a KEF portáljáról.
2. Felek megállapítják, hogy az egyedi szerződés tárgyát képező termékek az Európai Parlament és a Tanács 1907/2006/EK rendelete hatálya alá tartozik. A Vevő kijelenti, hogy ismeri a REACH Rendeletben foglalt előírásokat, és vállalja, hogy a rá vonatkozó rendelkezéseket maradéktalanul betartja az ÁSZF és a TSZF, valamint jelen egyedi szerződésben foglaltak szerint. A Vevő kijelenti, hogy a termékre vonatkozó biztonsági adatlapot papíron vagy elektronikus formában átvette, az abban foglaltakat megismerte, és a termék felhasználása, illetve esetleges továbbértékesítése során a biztonsági adatlapon szereplő információk és a REACH Rendelet rendelkezései szerint jár el.
3. Felek megállapodnak, hogy a biztonsági adatlap változásairól a Vevő e-mailben értesítést kap. A biztonsági adatlap letölthető a <http://reach.mol.hu> felületről.
4. Vevő elfogadja, hogy a jelen egyedi szerződés tárgyát képező terméket, illetve annak alapanyagát a termék gyártója vagy importőre a TSZF-ben szereplő Azonosított Felhasználások Listájában szereplő felhasználásokra regisztrálta és a MOL Nyrt. azt ezekre a felhasználásokra értékesíti. Amennyiben a terméket esetlegesen az Azonosított Felhasználások Listájában nem szereplő módon kívánja felhasználni, haladéktalanul kapcsolatba lép a MOL Nyrt.-vel (reach@mol.hu) vagy elkészíti a REACH rendeletnek megfelelő kémiai biztonsági értékelést és expozíciós forgatókönyvet azon felhasználásra, mely nem szerepel az Azonosított Felhasználások Listájában.
5. Alulírott Intézmény nevében aláírásra jogosult személy kijelenti, hogy Eladótól beszerzett jövedéki kőolajtermékeket kizárólag saját felhasználás céljára (végfelhasználóként) vásárolja, azokat tovább nem értékesíti.

213
m

Suel 4

W

KM01UTNK17 keret-megállapodás
6. sz. melléklet

6. Intézmény nyilatkozik, hogy jelen szerződés tárgyára vonatkozóan nem rendelkezik a továbbértékesítés feltételeként a jövedéki adóról és a jövedéki termékek forgalmazásának különös szabályairól szóló 2003 évi CXXVII. törvény (Jöt.) 103-104. §-ában előírt engedéllyel. Intézmény fentiekre tekintettel tudomásul veszi, hogy részére Eladó jövedéki adóval növelt áron számláz.

A szerződés hatálya

Eladónak a KM01UTNK17 számú, a MOL Nyrt. és a Közbeszerzési és Ellátási Főigazgatóság között megkötött keret-megállapodás alapján Vevő felé ellátási kötelezettsége keletkezett. Jelen dokumentum ennek alapján a Felek között létrejött szerződés, írásba foglalt formája, erre tekintettel ennek rendelkezéseit **2017.08.01-től** alkalmazzák.

Jelen Egyedi szerződés alapján teljesítés a **KM01UTNK17 azonosító számú keret-megállapodás hatályáig**, azaz legfeljebb **2019.12.09-ig** történhet.

Jelen Egyedi szerződés hatályba lépésével egyidejűleg megszűnik a Felek között korábban, azonos üzemanyag fajtára megkötött tankautós nagykereskedelmi szerződés.

Felek jelen szerződést, mint akaratukkal mindenben megegyezőt, helybenhagyólag írják alá.

Mellékletek jegyzéke:

- 6/1. számú melléklet: Intézmény adatai
- 6/2. számú melléklet: Árufogadó adatlap
- 6/3. számú melléklet: Kapcsolattartók adatai
- 6/4. számú melléklet: Biztonsági adatlapok
- 6/5. számú melléklet: ÁSZF
- 6/6. számú melléklet: ÜA TSZF

Budapest, 2017. év 07 hó 28 nap

MOL Magyar Olaj- és Gázipari
Nyilvánosan Működő Részvénytársaság

Tóth Gábor
üzleti vezető

MOL Nyrt. képviselőként

Berzéki Péter Ferenc
szakértő

Budapest, 2017. év 07 hó 28 nap

Fővárosi Közterület-fenntartó
Zártkörűen Működő
Nonprofit Részvénytársaság
1.

Nagy László Albert
vezérigazgató

Vevő képviselőként

Pénzügyi fedezet rendben:

Sebestyénné Lakatos Éva
Kontrolling osztályvezető
2017 JÚL 24.

2017. 07. 21.

Kulcsár Krisztina
Felelős Akkreditált Közbeszerzési
Szaktanácsadó
Lajstromszáma: 00458

2017. 07. 17.

B.K.Ü. ÖRÖSI. SZAB. ISTVÁN

3/3
M

2017. 07. 21.

dr. Csapláros Ágnes
jogtanácsos

Leé Krisztián
számvetési osztályvezető

**VEVŐ ÁRUFOGADÓ HELYEINEK ADATAI és EBK ELLENŐRZŐ TÁBLÁZATA
ÁRUFOGADÓ ADATLAP**

SAP vevőkód

Vevő neve:	FKF Nonprofit Zrt.	11111
------------	--------------------	-------

SAP
Árufogadó kód

Árufogadó neve:	FKF Nonprofit Zrt. Ecseri úti K55-ös üzemanyagkút	
IRSZ, Helység:	1098. Budapest	
utca, házszám:	Ecseri út 8-12.	

Kapcsolattartó személy (az áruátvétellel kapcsolatban)

Név:	Kinter István		
telefon:	06-1-348-3878	mobil telefon:	
fax:		E-mail:	

Teljesítés időpontjára vonatkozó elvárások

Árufogadás ideje:	hétfőtől- csütörtökig		pénteken		szombat-vasárnap	
	óra-perctől	óra-percig	óra-perctől	óra-percig	óra-perctől	óra-percig
	5:00	15:00	5:00	15:00		

Tartály típusa, mérete

	db	m ³	db	m ³	db	m ³
Föld alatti	1	50	3	25		
Föld feletti						

Tankautó jellegének kiválasztási szempontja (kérjük, hogy jelölje X-el!)

<input checked="" type="checkbox"/> Szállíthat nagy tankautó	vagy	<input type="checkbox"/> Csak kis tankautó szállíthat
--	------	---

Csak akkor jelöljön meg "kis tankautó"-t, ha az alábbi feltételek valamelyike teljesül:

- a lefejtőhely gépjárművel való megközelítése során a közlekedő út 20 m-nél hosszabb része nem szilárd burkolatú (aszfaltozott, betonozott, (tömörített) zúzalékos), hanem provizorium út, földes út, egyéb egyenesen út: (...)
- kanyarodási vagy fordulási manőver során 20 m-nél kisebb a fordulósugár,
- a lefejtőhely gépjárművel való megközelítése során a közlekedő úton 4 m-nél szűkebb helyen kell kanyarodási vagy fordulási manővert végrehajtani,
- az út rövid szakaszán bekövetkező >12%-os lejtő vagy emelkedő, (1 m-en 12 cm változás)
- a lefejtőhelyre való beálláskor 50 m-nél hosszabb egyenes tolatás,
- a lefejtőhelyre való beálláskor 45°-nál nagyobb ívben kell tolatni
- föld feletti tartályba benzint kell szállítani

Egyéb lefejtési szempontok (Kérjük, jelölje X-el!):

	Igen	Nem	Megjegyzés
Szivattyú használat		x	Földalatti tartályba szivattyú használatával lefejtetni tilos!
Hosszú tömlő	x		Igen, ha a szükséges tömlőhossz 6 m-nél hosszabb, és 12 m-nél rövidebb
Dobtömlő		x	Igen, ha a szükséges tömlőhossz 10-12 m-nél hosszabb (max 20m), vagy föld feletti tartály esetén a lefejtő csonk felül (magasan) van kialakítva.
Csatlakozó 3" ELAFLEX	x		Igen, ha a tartály lefejtő csonkja 3" ELAFLEX. Nem, ha ettől eltérő

Egyéb megjegyzés, speciális előírások, igények (menekülési útvonal, behajtási korlátozások, stb):

--

SAP
Árufogadó kód

0

EBK ellenőrzési táblázat

	Egészség-, Baleset- és Környezetvédelmi szempontok, feltételek	Igen	Nem
1	A lefejtőhely sík területen helyezkedik el? (max 5%-os lejtő, 1 méteren 5 cm változás)	x	
2	A lefejtőhely rendelkezik – mérési jegyzőkönyvvel igazolt – EPH (egyen potenciál hálózat) földelőhálózati csatlakozási ponttal?	x	
3	Zárt, fix csatlakozóval ellátott tartályba fejtünk? (Nem válasz, ha csatlakozó nélkül belógatjuk a tömlőt, vagy nyitott tároló edényzetbe kell fejteni)	x	
4	A tartályjármű lefejtése „zárt rendszerben” történik? (lefejtő tömlőn befolyó üzemanyag, gázvisszavezetőn visszaáramló gáznemű közeg) • benzines tartályok esetén gőzvisszavezető csatlakozás rendelkezésre áll, (gázinga eljárás)	x	
5	• gázolajos tartály esetén legalább egy biztonsági szelep, szuszogó rendelkezésre áll	x	
6	A tartályjármű lefejtő szekrényétől szabad rálátás biztosított a tartályok csatlakozó csonkjaira?	x	
7	A tartálycsonk megközelítéséhez megfelelően kialakított feljáró vagy lépcső, kapaszkodó, korlát rendelkezésre áll? (Földfelszín feletti tartályokra való rácsatlakozás esetén)	x	-
8	Vészhelyzet esetén történő lefejtőhely elhagyásához biztosított az akadály- és tolatásmentes menekülési útvonal?	x	
9	A lefejtőhely közvetlen környezetében rendelkezésre áll érvényes tűzoltó készülék? (lefejtőhely 5 méteres környezetében)	x	
10	Földalatti tartály esetén a lefejtőhely rendelkezik a fogadó tartálycsoport csatlakozó csonkjainak védett, talajszint feletti kivezetésével?	x	
11	A lefejtőhelyen – esetlegesen – keletkező elfolyások gyűjtéséhez, mentesítéséhez (felitató anyag) rendelkezik eszközökkel?	x	
12	Láthatók-e biztonsági piktogramok a lefejtőhelyen? (dohányozni tilos, mobiltelefon használata tilos, nyílt láng használata tilos, tűzjelzés helye)	x	
13	A lefejtőhely burkolata szilárd és megfelelő teherbírású, minden időjárási körülmény között?	x	
14	A közúti úthálózattól a lefejtőhelyre vezető útszakasz burkolata szilárd és megfelelő teherbírású, minden időjárási körülmény között?	x	
15	A lefejtőhelyre történő beállítás a KRESZ előírásainak betartásával történik, ha nem, milyen módon sérti a szabályokat (röviden leírva): • _____	x	
16	A lefejtőhely kellően megvilágított? (kiépített térvilágítás, védőburkolattal bíró lámpatest)	x	

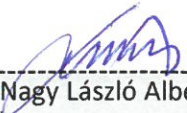
Vevő elismeri Szállító azon jogát, hogy fenti táblázat 1-10 pontjának bármelyikének hiánya, nem teljesülése esetén, Szállító ezen hiányok pótlásáig, feltételek teljesüléséig a szállítást megtagadhatja. Megrendelő minden lefejtéssel kapcsolatos változásról köteles írásban tájékoztatni Szállítót.

Dátum: 2017. július

aláírás:

név:

beosztás:


Nagy László Albert
vezérigazgató



**VEVŐ ÁRUFOGADÓ HELYEINEK ADATAI és EBK ELLENŐRZŐ TÁBLÁZATA
ÁRUFOGADÓ ADATLAP**

SAP vevőkód

Vevő neve:	FKF Nonprofit Zrt.	11111
------------	--------------------	-------

SAP
Árufogadó kód

Árufogadó neve:	FKF Nonprofit Zrt. Erőd utcai T97-es üzemanyagkút	
IRSZ, Helység:	1027. Budapest	
utca, házszám:	Erőd utca 5.	

Kapcsolattartó személy (az áruátvétellel kapcsolatosan)

Név:	Kenyeres László		
telefon:	06-1-224-7594	mobil telefon:	
fax:		E-mail:	

Teljesítés időpontjára vonatkozó elvárások

Árufogadás ideje:	hétfőtől- csütörtökig		pénteken		szombat-vasárnap	
	óra-perctől	óra-percig	óra-perctől	óra-percig	óra-perctől	óra-percig
	5:20	13:00	5:20	13:00		

Tartály típusa, mérete

	db	m ³	db	m ³	db	m ³
Föld alatti	1	10				
Föld feletti						

Tankautó jellegének kiválasztási szempontja (kérjük, hogy jelölje X-el!)

<input type="checkbox"/>	Szállíthat nagy tankautó	vagy	<input checked="" type="checkbox"/>	Csak kis tankautó szállíthat
--------------------------	--------------------------	------	-------------------------------------	------------------------------

Csak akkor jelöljön meg "kis tankautó"-t, ha az alábbi feltételek valamelyike teljesül:

- a lefejtőhely gépjárművel való megközelítése során a közlekedő út 20 m-nél hosszabb része nem szilárd burkolatú (aszfaltos, betonos, (tömörített) zúzalékos), hanem provizórium út, földes út, egyéb egyenletlen út: (....)
- kanyarodási vagy fordulási manőver során 20 m-nél kisebb a fordulósugár,
- a lefejtőhely gépjárművel való megközelítése során a közlekedő úton 4 m-nél szűkebb helyen kell kanyarodási vagy fordulási manővert végrehajtani,
- az út rövid szakaszán bekövetkező >12%-os lejtő vagy emelkedő, (1 m-en 12 cm változás)
- a lefejtőhelyre való beálláskor 50 m-nél hosszabb egyenes tolatás,
- a lefejtőhelyre való beálláskor 45°-nál nagyobb ívben kell tolatni
- föld feletti tartályba benzint kell szállítani

Egyéb lefejtési szempontok (Kérjük, jelölje X-el!):

	Igen	Nem	Megjegyzés
Szivattyú használat		<input checked="" type="checkbox"/>	Földalatti tartályba szivattyú használatával lefejtetni tilos!
Hosszú tömlő	<input checked="" type="checkbox"/>		Igen, ha a szükséges tömlőhossz 6 m-nél hosszabb, és 12 m-nél rövidebb
Dobtömlő		<input checked="" type="checkbox"/>	Igen, ha a szükséges tömlőhossz 10-12 m-nél hosszabb (max 20m), vagy föld feletti tartály esetén a lefejtő csonk felül (magasan) van kialakítva.
Csatlakozó 3" ELAFLEX	<input checked="" type="checkbox"/>		Igen, ha a tartály lefejtő csonkja 3" ELAFLEX. Nem, ha ettől eltérő

Egyéb megjegyzés, speciális előírások, igények (menekülési útvonal, behajtási korlátozások, stb):

--

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

SAP
Árufogadó kód

0

EBK ellenőrzési táblázat

	Egészség-, Baleset- és Környezetvédelmi szempontok, feltételek	Igen	Nem
1	A lefejtőhely sík területen helyezkedik el? (max 5%-os lejtő, 1 méteren 5 cm változás)	x	
2	A lefejtőhely rendelkezik – mérési jegyzőkönyvvel igazolt – EPH (egyen potenciál hálózat) földelőhálózati csatlakozási ponttal?	x	
3	Zárt, fix csatlakozóval ellátott tartályba fejtünk? (Nem válasz, ha csatlakozó nélkül belógatjuk a tömlőt, vagy nyitott tároló edényzetbe kell fejteni)	x	
4	A tartányjármű lefejtése „zárt rendszerben” történik? (lefejtő tömlőn befolyó üzemanyag, gázvisszavezetőn visszaáramló gáznemű közeg) • benzines tartályok esetén gőzvisszavezető csatlakozás rendelkezésre áll, (gázinga eljárás)	x	
5	• gázolajos tartály esetén legalább egy biztonsági szelep, szuszogó rendelkezésre áll	x	
6	A tartányjármű lefejtő szekrényétől szabad rálátás biztosított a tartályok csatlakozó csonkjaira?	x	
7	A tartálycsonk megközelítéséhez megfelelően kialakított feljáró vagy lépcső, kapaszkodó, korlát rendelkezésre áll? (Földfelszín feletti tartályokra való rácsatlakozás esetén)	x	-
8	Vészhelyzet esetén történő lefejtőhely elhagyásához biztosított az akadály- és tolatásmentes menekülési útvonal?	x	
9	A lefejtőhely közvetlen környezetében rendelkezésre áll érvényes tűzoltó készülék? (lefejtőhely 5 méteres környezetében)	x	
10	Földalatti tartály esetén a lefejtőhely rendelkezik a fogadó tartálycsoport csatlakozó csonkjainak védett, talajszint feletti kivezetésével?	x	
11	A lefejtőhelyen – esetlegesen – keletkező elfolyások gyűjtéséhez, mentesítéséhez (felitató anyag) rendelkezik eszközökkel?	x	
12	Láthatók-e biztonsági piktogramok a lefejtőhelyen? (dohányozni tilos, mobiltelefon használata tilos, nyílt láng használata tilos, tűzjelzés helye)	x	
13	A lefejtőhely burkolata szilárd és megfelelő teherbírású, minden időjárási körülmény között?	x	
14	A közúti úthálózattól a lefejtőhelyre vezető útszakasz burkolata szilárd és megfelelő teherbírású, minden időjárási körülmény között?	x	
15	A lefejtőhelyre történő beállítás a KRESZ előírásainak betartásával történik, ha nem, milyen módon sérti a szabályokat (röviden leírva): • _____	x	
16	A lefejtőhely kellően megvilágított? (kiépített térvilágítás, védőburkolattal bíró lámpatest)	x	

Vevő elismeri Szállító azon jogát, hogy fenti táblázat 1-10 pontjának bármelyikének hiánya, nem teljesülése esetén, Szállító ezen hiányok pótlásáig, feltételek teljesüléséig a szállítást megtagadhatja. Megrendelő minden lefejtéssel kapcsolatos változásról köteles írásban tájékoztatni Szállítót.

Dátum: 2017. július

aláírás:

név:

beosztás:

Nagy László Albert

vezérigazgató

**VEVŐ ÁRUFOGADÓ HELYEINEK ADATAI és EBK ELLENŐRZŐ TÁBLÁZATA
ÁRUFOGADÓ ADATLAP**

SAP vevőkód

Vevő neve:	FKF Nonprofit Zrt.	11111
------------	--------------------	-------

SAP
Árufogadó kód

Árufogadó neve:	FKF Nonprofit Zrt. Károlyi Sándor utcai T93-as üzemanyagút	
IRSZ, Helység:	1151. Budapest	
utca, házszám:	Károlyi Sándor út 119-121.	

Kapcsolattartó személy (az áruátvétellel kapcsolatban)

Név:	Kinterné Nyalka Andrea		
telefon:	06-1-305-2427	mobil telefon:	
fax:		E-mail:	

Teljesítés időpontjára vonatkozó elvárások

Árufogadás ideje:	hétfőtől- csütörtökig		pénteken		szombat-vasárnap	
	óra-perctől	óra-percig	óra-perctől	óra-percig	óra-perctől	óra-percig
	5:00	15:00	5:00	15:00		

Tartály típusa, mérete

	db	m ³	db	m ³	db	m ³
Föld alatti	1	50	2	25		
Föld feletti						

Tankautó jellegének kiválasztási szempontja (kérjük, hogy jelölje X-el!)

<input checked="" type="checkbox"/>	Szállíthat nagy tankautó	vagy	<input type="checkbox"/>	Csak kis tankautó szállíthat
-------------------------------------	--------------------------	------	--------------------------	------------------------------

Csak akkor jelöljön meg "kis tankautó"-t, ha az alábbi feltételek valamelyike teljesül:

- a lefejtőhely gépjárművel való megközelítése során a közlekedő út 20 m-nél hosszabb része nem szilárd burkolatú (aszfaltos, betonos, tömörített) zúzalékos), hanem provizórium út, földes út, egyéb egyenetlen út: (....)
- kanyarodási vagy fordulási manőver során 20 m-nél kisebb a fordulósugár,
- a lefejtőhely gépjárművel való megközelítése során a közlekedő úton 4 m-nél szűkebb helyen kell kanyarodási vagy fordulási manővert végrehajtani,
- az út rövid szakaszán bekövetkező >12%-os lejtő vagy emelkedő, (1 m-en 12 cm változás)
- a lefejtőhelyre való beálláskor 50 m-nél hosszabb egyenes tolatás,
- a lefejtőhelyre való beálláskor 45°-nál nagyobb ívben kell tolatni
- föld feletti tartályba benzint kell szállítani

Egyéb lefejtési szempontok (Kérjük, jelölje X-el!):

	Igen	Nem	Megjegyzés
Szivattyú használat		x	Földalatti tartályba szivattyú használatával lefejtetni tilos!
Hosszú tömlő	x		Igen, ha a szükséges tömlőhossz 6 m-nél hosszabb, és 12 m-nél rövidebb
Dobtömlő		x	Igen, ha a szükséges tömlőhossz 10-12 m-nél hosszabb (max 20m), vagy föld feletti tartály esetén a lefejtő csomk felül (magasan) van kialakítva.
Csatlakozó 3" ELAFLEX	x		Igen, ha a tartály lefejtő csomkja 3" ELAFLEX. Nem, ha ettől eltérő

Egyéb megjegyzés, speciális előírások, igények (menekülési útvonal, behajtási korlátozások, stb):

--

SAP
Árufogadó kód

0

EBK ellenőrzési táblázat

	Egészség-, Baleset- és Környezetvédelmi szempontok, feltételek	Igen	Nem
1	A lefejtőhely sík területen helyezkedik el? (max 5%-os lejtő, 1 méteren 5 cm változás)	x	
2	A lefejtőhely rendelkezik – mérési jegyzőkönyvvel igazolt – EPH (egyen potenciál hálózat) földelőhálózati csatlakozási ponttal?	x	
3	Zárt, fix csatlakozóval ellátott tartályba fejtünk? (Nem válasz, ha csatlakozó nélkül belógatjuk a tömlőt, vagy nyitott tároló edényzetbe kell fejteni)	x	
4	A tartányjármű lefejtése „zárt rendszerben” történik? (lefejtő tömlőn befolyó üzemanyag, gázvisszavezetőn visszaáramló gáznemű közeg) • benzines tartályok esetén gőzvisszavezető csatlakozás rendelkezésre áll, (gázinga eljárás)	x	
5	• gázolajos tartály esetén legalább egy biztonsági szelep, szuszogó rendelkezésre áll	x	
6	A tartányjármű lefejtő szekrényétől szabad rálátás biztosított a tartályok csatlakozó csonkjaira?	x	
7	A tartálycsonk megközelítéséhez megfelelően kialakított feljáró vagy lépcső, kapaszkodó, korlát rendelkezésre áll? (Földfelszín feletti tartályokra való rácsatlakozás esetén)	x	-
8	Vészhelyzet esetén történő lefejtőhely elhagyásához biztosított az akadály- és tolatásmentes menekülési útvonal?	x	
9	A lefejtőhely közvetlen környezetében rendelkezésre áll érvényes tűzoltó készülék? (lefejtőhely 5 méteres környezetében)	x	
10	Földalatti tartály esetén a lefejtőhely rendelkezik a fogadó tartálycsoport csatlakozó csonkjainak védett, talajszint feletti kivezetésével?	x	
11	A lefejtőhelyen – esetlegesen – keletkező elfolyások gyűjtéséhez, mentesítéséhez (felitató anyag) rendelkezik eszközökkel?	x	
12	Látható-e biztonsági piktogramok a lefejtőhelyen? (dohányozni tilos, mobiltelefon használata tilos, nyílt láng használata tilos, tűzjelzés helye)	x	
13	A lefejtőhely burkolata szilárd és megfelelő teherbírású, minden időjárási körülmény között?	x	
14	A közúti úthálózattól a lefejtőhelyre vezető útszakasz burkolata szilárd és megfelelő teherbírású, minden időjárási körülmény között?	x	
15	A lefejtőhelyre történő beállítás a KRESZ előírásainak betartásával történik, ha nem, milyen módon sérti a szabályokat (röviden leírva): • _____	x	
16	A lefejtőhely kellően megvilágított? (kiépített térvilágítás, védőburkolattal bíró lámpatest)	x	

Vevő elismeri Szállító azon jogát, hogy fenti táblázat 1-10 pontjának bármelyikének hiánya, nem teljesülése esetén, Szállító ezen hiányok pótlásáig, feltételek teljesüléséig a szállítást megtagadhatja. Megrendelő minden lefejtéssel kapcsolatos változásról köteles írásban tájékoztatni Szállítót.

Dátum: 2017. július

aláírás:

név:

beosztás:


Nagy László Albert

vezérigazgató



**VEVŐ ÁRUFOGADÓ HELYEINEK ADATAI és EBK ELLENŐRZŐ TÁBLÁZATA
ÁRUFOGADÓ ADATLAP**

Vevő neve:	FKF Nonprofit Zrt.	SAP vevőkód 11111
------------	--------------------	-----------------------------

Árufogadó neve:	FKF Nonprofit Zrt. PRHK üzemanyagkút	SAP Árufogadó kód
IRSZ, Helység:	2039. Pusztazámor	
utca, házszám:	Regionális hulladéklerakóhely	

Kapcsolattartó személy (az áruátvétellel kapcsolatban)

Név:	Szele Bernadett		
telefon:	06-1-348-3848	mobil telefon:	
fax:		E-mail:	

Teljesítés időpontjára vonatkozó elvárások

Árufogadás ideje:	hétfőtől- csütörtökig		pénteken		szombat-vasárnap	
	óra-perctől	óra-percig	óra-perctől	óra-percig	óra-perctől	óra-percig
	6:00	13:00	6:00	13:00		

Tartály típusa, mérete

	db	m ³	db	m ³	db	m ³
Föld alatti	1	30				
Föld feletti						

Tankautó jellegének kiválasztási szempontja (kérjük, hogy jelölje X-el!)

<input checked="" type="checkbox"/>	Szállíthat nagy tankautó	vagy	<input type="checkbox"/>	Csak kis tankautó szállíthat
-------------------------------------	--------------------------	------	--------------------------	------------------------------

Csak akkor jelöljön meg "kis tankautó"-t, ha az alábbi feltételek valamelyike teljesül:

- a lefejtőhely gépjárművel való megközelítése során a közlekedő út 20 m-nél hosszabb része nem szilárd burkolatú (aszfaltos, betonos, (tömörített) zúzalékos), hanem provizórium út, földes út, egyéb egyenetlen út: (....)
- kanyarodási vagy fordulási manőver során 20 m-nél kisebb a fordulósugár,
- a lefejtőhely gépjárművel való megközelítése során a közlekedő úton 4 m-nél szűkebb helyen kell kanyarodási vagy fordulási manővert végrehajtani,
- az út rövid szakaszán bekövetkező >12%-os lejtő vagy emelkedő, (1 m-en 12 cm változás)
- a lefejtőhelyre való beálláskor 50 m-nél hosszabb egyenes tolatás,
- a lefejtőhelyre való beálláskor 45°-nál nagyobb ívben kell tolatni
- föld feletti tartályba benzint kell szállítani

Egyéb lefejtési szempontok (Kérjük, jelölje X-el!):

	Igen	Nem	Megjegyzés
Szivattyú használat		<input checked="" type="checkbox"/>	Földalatti tartályba szivattyú használatával lefejtetni tilos!
Hosszú tömlő	<input checked="" type="checkbox"/>		Igen, ha a szükséges tömlőhossz 6 m-nél hosszabb, és 12 m-nél rövidebb
Dobtömlő		<input checked="" type="checkbox"/>	Igen, ha a szükséges tömlőhossz 10-12 m-nél hosszabb (max 20m), vagy föld feletti tartály esetén a lefejtő csonk felül (magasan) van kialakítva.
Csatlakozó 3" ELAFLEX	<input checked="" type="checkbox"/>		Igen, ha a tartály lefejtő csonkjá 3" ELAFLEX. Nem, ha ettől eltérő

Egyéb megjegyzés, speciális előírások, igények (menekülési útvonal, behajtási korlátozások, stb):

--

M

[Signature]

SAP
Árufogadó kód

0

EBK ellenőrzési táblázat

	Egészség-, Baleset- és Környezetvédelmi szempontok, feltételek	Igen	Nem
1	A lefejtőhely sík területen helyezkedik el? (max 5%-os lejtő, 1 méteren 5 cm változás)	x	
2	A lefejtőhely rendelkezik – mérési jegyzőkönyvvel igazolt – EPH (egyen potenciál hálózat) földelőhálózati csatlakozási ponttal?	x	
3	Zárt, fix csatlakozóval ellátott tartályba fejtünk? (Nem válasz, ha csatlakozó nélkül belógatjuk a tömlőt, vagy nyitott tároló edényzetbe kell fejteni)	x	
4	A tartányjármű lefejtése „zárt rendszerben” történik? (lefejtő tömlőn befolyó üzemanyag, gázvisszavezetőn visszaáramló gáznemű közeg) • benzines tartályok esetén gőzvisszavezető csatlakozás rendelkezésre áll, (gázinga eljárás)	x	
5	• gázolajos tartály esetén legalább egy biztonsági szelep, szuszogó rendelkezésre áll	x	
6	A tartányjármű lefejtő szekrényétől szabad rálátás biztosított a tartályok csatlakozó csonkjaira?	x	
7	A tartálycsonk megközelítéséhez megfelelően kialakított feljáró vagy lépcső, kapaszkodó, korlát rendelkezésre áll? (Földfelszín feletti tartályokra való rácsatlakozás esetén)	x	-
8	Vészhelyzet esetén történő lefejtőhely elhagyásához biztosított az akadály- és tolatásmentes menekülési útvonal?	x	
9	A lefejtőhely közvetlen környezetében rendelkezésre áll érvényes tűzoltó készülék? (lefejtőhely 5 méteres környezetében)	x	
10	Földalatti tartály esetén a lefejtőhely rendelkezik a fogadó tartálycsoport csatlakozó csonkjainak védett, talajszint feletti kivezetésével?	x	
11	A lefejtőhelyen – esetlegesen – keletkező elfolyások gyűjtéséhez, mentesítéséhez (felitató anyag) rendelkezik eszközökkel?	x	
12	Láthatók-e biztonsági piktogramok a lefejtőhelyen? (dohányozni tilos, mobiltelefon használata tilos, nyílt láng használata tilos, tűzjelzés helye)	x	
13	A lefejtőhely burkolata szilárd és megfelelő teherbírású, minden időjárási körülmény között?	x	
14	A közúti úthálózattól a lefejtőhelyre vezető útszakasz burkolata szilárd és megfelelő teherbírású, minden időjárási körülmény között?	x	
15	A lefejtőhelyre történő beállítás a KRESZ előírásainak betartásával történik, ha nem, milyen módon sérti a szabályokat (röviden leírva): • _____	x	
16	A lefejtőhely kellően megvilágított? (kiépített térvilágítás, védőburkolattal bíró lámpatest)	x	

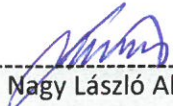
Vevő elismeri Szállító azon jogát, hogy fenti táblázat 1-10 pontjának bármelyikének hiánya, nem teljesülése esetén, Szállító ezen hiányok pótlásáig, feltételek teljesüléséig a szállítást megtagadhatja. Megrendelő minden lefejtéssel kapcsolatos változásról köteles írásban tájékoztatni Szállítót.

Dátum: 2017. július

aláírás:

név:

beosztás:


Nagy László Albert
vezérigazgató



**VEVŐ ÁRUFOGADÓ HELYEINEK ADATAI és EBK ELLENŐRZŐ TÁBLÁZATA
ÁRUFOGADÓ ADATLAP**

Vevő neve:	FKF Nonprofit Zrt.	SAP vevőkód 11111
------------	--------------------	-----------------------------

Árufogadó neve:	FKF Nonprofit Zrt. Szállító utcai T95-ös üzemanyagút	SAP Árufogadó kód
IRSZ, Helység:	1211. Budapest	
utca, házsám:	Szállító utca 2.	

Kapcsolattartó személy (az áruátvétellel kapcsolatosan)

Név:	Rácz Attila		
telefon:	06-1-427-3014	mobil telefon:	
fax:		E-mail:	

Teljesítés időpontjára vonatkozó elvárások

Árufogadás ideje:	hétfőtől- csütörtökig		pénteken		szombat-vasárnap	
	óra-perctől	óra-percig	óra-perctől	óra-percig	óra-perctől	óra-percig
	5:00	15:00	5:00	15:00		

Tartály típusa, mérete

	db	m ³	db	m ³	db	m ³
Föld alatti	2	50	2	25		
Föld feletti						

Tankautó jellegének kiválasztási szempontja (kérjük, hogy jelölje X-el!)

<input checked="" type="checkbox"/> Szállíthat nagy tankautó	vagy	<input type="checkbox"/> Csak kis tankautó szállíthat
--	------	---

Csak akkor jelöljön meg "kis tankautó"-t, ha az alábbi feltételek valamelyike teljesül:

- a lefejtőhely gépjárművel való megközelítése során a közlekedő út 20 m-nél hosszabb része nem szilárd burkolatú (aszfaltos, betonos, (tömörített) zúzalékos), hanem provizórium út, földes út, egyéb egyenetlen út: (....)
- kanyarodási vagy fordulási manőver során 20 m-nél kisebb a fordulósugár,
- a lefejtőhely gépjárművel való megközelítése során a közlekedő úton 4 m-nél szűkebb helyen kell kanyarodási vagy fordulási manővert végrehajtani,
- az út rövid szakaszán bekövetkező >12%-os lejtő vagy emelkedő, (1 m-en 12 cm változás)
- a lefejtőhelyre való beálláskor 50 m-nél hosszabb egyenes tolatás,
- a lefejtőhelyre való beálláskor 45°-nál nagyobb ívben kell tolatni
- föld feletti tartályba benzint kell szállítani

Egyéb lefejtési szempontok (Kérjük, jelölje X-el!):

	Igen	Nem	Megjegyzés
Szivattyú használat		x	Földalatti tartályba szivattyú használatával lefejtteni tilos!
Hosszú tömlő	x		Igen, ha a szükséges tömlőhossz 6 m-nél hosszabb, és 12 m-nél rövidebb
Dobtömlő		x	Igen, ha a szükséges tömlőhossz 10-12 m-nél hosszabb (max 20m), vagy föld feletti tartály esetén a lefejtő csonk felül (magasan) van kialakítva.
Csatlakozó 3" ELAFLEX	x		Igen, ha a tartály lefejtő csonkja 3" ELAFLEX. Nem, ha ettől eltérő

Egyéb megjegyzés, speciális előírások, igények (menekülési útvonal, behajtási korlátozások, stb):

--

SAP
Árufogadó kód

0

EBK ellenőrzési táblázat

	Egészség-, Baleset- és Környezetvédelmi szempontok, feltételek	Igen	Nem
1	A lefejtőhely sík területen helyezkedik el? (max 5%-os lejtő, 1 méteren 5 cm változás)	x	
2	A lefejtőhely rendelkezik – mérési jegyzőkönyvvel igazolt – EPH (egyen potenciál hálózat) földelőhálózati csatlakozási ponttal?	x	
3	Zárt, fix csatlakozóval ellátott tartályba fejtünk? (Nem válasz, ha csatlakozó nélkül belógatjuk a tömlőt, vagy nyitott tároló edényzetbe kell fejteni)	x	
4	A tartányjármű lefejtése „zárt rendszerben” történik? (lefejtő tömlőn befolyó üzemanyag, gázvisszavezetőn visszaáramló gáznemű közeg) • benzines tartályok esetén gőzvisszavezető csatlakozás rendelkezésre áll, (gázinga eljárás)	x	
5	• gázolajos tartály esetén legalább egy biztonsági szelep, szuszogó rendelkezésre áll	x	
6	A tartányjármű lefejtő szekrényétől szabad rálátás biztosított a tartályok csatlakozó csonkjaira?	x	
7	A tartálycsonk megközelítéséhez megfelelően kialakított feljáró vagy lépcső, kapaszkodó, korlát rendelkezésre áll? (Földfelszín feletti tartályokra való rácsatlakozás esetén)	x	-
8	Vészhelyzet esetén történő lefejtőhely elhagyásához biztosított az akadály- és tolatásmentes menekülési útvonal?	x	
9	A lefejtőhely közvetlen környezetében rendelkezésre áll érvényes tűzoltó készülék? (lefejtőhely 5 méteres környezetében)	x	
10	Földalatti tartály esetén a lefejtőhely rendelkezik a fogadó tartálycsoport csatlakozó csonkjainak védett, talajszint feletti kivezetésével?	x	
11	A lefejtőhelyen – esetlegesen – keletkező elfolyások gyűjtéséhez, mentesítéséhez (felítató anyag) rendelkezik eszközökkel?	x	
12	Láthatók-e biztonsági piktogramok a lefejtőhelyen? (dohányozni tilos, mobiltelefon használata tilos, nyílt láng használata tilos, tűzjelzés helye)	x	
13	A lefejtőhely burkolata szilárd és megfelelő teherbírású, minden időjárási körülmény között?	x	
14	A közúti úthálózattól a lefejtőhelyre vezető útszakasz burkolata szilárd és megfelelő teherbírású, minden időjárási körülmény között?	x	
15	A lefejtőhelyre történő beállítás a KRESZ előírásainak betartásával történik, ha nem, milyen módon sérti a szabályokat (röviden leírva): • _____	x	
16	A lefejtőhely kellően megvilágított? (kiépített térvilágítás, védőburkolattal bíró lámpatest)	x	


Vevő elismeri Szállító azon jogát, hogy fenti táblázat 1-10 pontjának bármelyikének hiánya, nem teljesülése esetén, Szállító ezen hiányok pótlásáig, feltételek teljesüléséig a szállítást megtagadhatja. Megrendelő minden lefejtéssel kapcsolatos változásról köteles írásban tájékoztatni Szállítót.

Dátum: 2017. július

aláírás:

név:

beosztás:


Nagy László Albert

vezérigazgató



**VEVŐ ÁRUFOGADÓ HELYEINEK ADATAI és EBK ELLENŐRZŐ TÁBLÁZATA
ÁRUFOGADÓ ADATLAP**

SAP vevőkód

Vevő neve:	FKF Nonprofit Zrt.	11111
------------	--------------------	-------

SAP
Árufogadó kód

Árufogadó neve:	FKF Nonprofit Zrt. Testvérhegyi úti T91-es üzemanyagkút	
IRSZ, Helység:	1037. Budapest	
utca, házszám:	Testvérhegyi út 10/A	

Kapcsolattartó személy (az áruátvétellel kapcsolatosan)

Név:	Heim Antal		
telefon:	06-1-439-2365	mobil telefon:	
fax:		E-mail:	

Teljesítés időpontjára vonatkozó elvárások

Árufogadás ideje:	hétfőtől- csütörtökig		pénteken		szombat-vasárnap	
	óra-perctől	óra-percig	óra-perctől	óra-percig	óra-perctől	óra-percig
	14:00	20:00	14:00	20:00		

Tartály típusa, mérete

	db	m ³	db	m ³	db	m ³
Föld alatti	2	12,5	1	25	1	50
Föld feletti						

Tankautó jellegének kiválasztási szempontja (kérjük, hogy jelölje X-el!)

<input checked="" type="checkbox"/> Szállíthat nagy tankautó	vagy	<input type="checkbox"/> Csak kis tankautó szállíthat
--	------	---

Csak akkor jelöljön meg "kis tankautó"-t, ha az alábbi feltételek valamelyike teljesül:

- a lefejtőhely gépjárművel való megközelítése során a közlekedő út 20 m-nél hosszabb része nem szilárd burkolatú (aszfaltos, betonos, (tömörített) zúzalékos), hanem provizórium út, földes út, egyéb egyenletlen út: (....)
- kanyarodási vagy fordulási manőver során 20 m-nél kisebb a fordulósugár,
- a lefejtőhely gépjárművel való megközelítése során a közlekedő úton 4 m-nél szűkebb helyen kell kanyarodási vagy fordulási manővert végrehajtani,
- az út rövid szakaszán bekövetkező >12%-os lejtő vagy emelkedő, (1 m-en 12 cm változás)
- a lefejtőhelyre való beálláskor 50 m-nél hosszabb egyenes tolatás,
- a lefejtőhelyre való beálláskor 45°-nál nagyobb ívben kell tolatni
- föld feletti tartályba benzint kell szállítani

Egyéb lefejtési szempontok (Kérjük, jelölje X-el!):

	Igen	Nem	Megjegyzés
Szivattyú használat		<input checked="" type="checkbox"/>	Földalatti tartályba szivattyú használatával lefejtetni tilos!
Hosszú tömlő	<input checked="" type="checkbox"/>		Igen, ha a szükséges tömlőhossz 6 m-nél hosszabb, és 12 m-nél rövidebb
Dobtömlő		<input checked="" type="checkbox"/>	Igen, ha a szükséges tömlőhossz 10-12 m-nél hosszabb (max 20m), vagy föld feletti tartály esetén a lefejtő csonk felül (magasan) van kialakítva.
Csatlakozó 3" ELAFLEX	<input checked="" type="checkbox"/>		Igen, ha a tartály lefejtő csonkjá 3" ELAFLEX. Nem, ha ettől eltérő

Egyéb megjegyzés, speciális előírások, igények (menekülési útvonal, behajtási korlátozások, stb):

--

SAP
Árufogadó kód

0

EBK ellenőrzési táblázat

	Egészség-, Baleset- és Környezetvédelmi szempontok, feltételek	Igen	Nem
1	A lefejtőhely sík területen helyezkedik el? (max 5%-os lejtő, 1 méteren 5 cm változás)	x	
2	A lefejtőhely rendelkezik – mérési jegyzőkönyvvel igazolt – EPH (egyen potenciál hálózat) földelőhálózati csatlakozási ponttal?	x	
3	Zárt, fix csatlakozóval ellátott tartályba fejtünk? (Nem válasz, ha csatlakozó nélkül belógatjuk a tömlőt, vagy nyitott tároló edényzetbe kell fejteni)	x	
4	A tartányjármű lefejtése „zárt rendszerben” történik? (lefejtő tömlőn befolyó üzemanyag, gázvisszavezetőn visszaáramló gáznemű közeg) • benzines tartályok esetén gőzvisszavezető csatlakozás rendelkezésre áll, (gázinga eljárás)	x	
5	• gázolajos tartály esetén legalább egy biztonsági szelep, szuszogó rendelkezésre áll	x	
6	A tartányjármű lefejtő szekrényétől szabad rálátás biztosított a tartályok csatlakozó csonkjaira?	x	
7	A tartálycsonk megközelítéséhez megfelelően kialakított feljáró vagy lépcső, kapaszkodó, korlát rendelkezésre áll? (Földfelszín feletti tartályokra való rácsatlakozás esetén)	x	-
8	Vészhelyzet esetén történő lefejtőhely elhagyásához biztosított az akadály- és tolatásmentes menekülési útvonal?	x	
9	A lefejtőhely közvetlen környezetében rendelkezésre áll érvényes tűzoltó készülék? (lefejtőhely 5 méteres környezetében)	x	
10	Földalatti tartály esetén a lefejtőhely rendelkezik a fogadó tartálycsoport csatlakozó csonkjainak védett, talajszint feletti kivezetésével?	x	
11	A lefejtőhelyen – esetlegesen – keletkező elfolyások gyűjtéséhez, mentesítéséhez (felitató anyag) rendelkezik eszközökkel?	x	
12	Láthatók-e biztonsági piktogramok a lefejtőhelyen? (dohányozni tilos, mobiltelefon használata tilos, nyílt láng használata tilos, tűzjelzés helye)	x	
13	A lefejtőhely burkolata szilárd és megfelelő teherbírású, minden időjárási körülmény között?	x	
14	A közúti úthálózattól a lefejtőhelyre vezető útszakasz burkolata szilárd és megfelelő teherbírású, minden időjárási körülmény között?	x	
15	A lefejtőhelyre történő beállítás a KRESZ előírásainak betartásával történik, ha nem, milyen módon sérti a szabályokat (röviden leírva): • _____	x	
16	A lefejtőhely kellően megvilágított? (kiépített térvilágítás, védőburkolattal bíró lámpatest)	x	

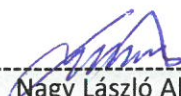
Vevő elismeri Szállító azon jogát, hogy fenti táblázat 1-10 pontjának bármelyikének hiánya, nem teljesülése esetén, Szállító ezen hiányok pótlásáig, feltételek teljesüléséig a szállítást megtagadhatja. Megrendelő minden lefejtéssel kapcsolatos változásról köteles írásban tájékoztatni Szállítót.

Dátum: 2017. július

aláírás:

név:

beosztás:


Nagy László Albert
vezérigazgató



Vevő adatlap

SAP vevőkód (ha már van):

11 111

SAP Fiz (MOL tölti ki):

KEF azonosító (ha van):

18 839

ÖNKÉNTES

Cégnév:

FKF Nonprofit Zrt.

Székhely; IRSZ, város:

1081

Budapest

Székhely; Utca, házszám:

Alföldi u. 7

Adószám:

12166602-2-44

Közösségi adószám (ha van):

Csoport azonosító szám (ha van):

Pénzintézet:

Budapest Bank

Bankszámlaszám:

10102093-05086900-05000005

Cégjegyzékszám (ha van):

01-10-043157

Felszólító levelek küldésének E-mail címe:
(Csak egyet tudunk rögzíteni!)

majere@fkf.hu

Elektronikus számlázás esetén a Vevő
E-számlafogadási E-mail címe:

A kiszolgáláshoz szükséges bruttó hitelkeret:

529.000.000 Ft

Az adatlapot első helyen aláíró neve:

Nagy László Albert

Az első helyen aláíró beosztása:

vezérigazgató

Az adatlapot második helyen aláíró neve:

A második helyen aláíró beosztása:

Dátum (Város, év, hónap, nap):

Budapest

2017

07

aláírás:

név:

Nagy László Albert

0

beosztás:

vezérigazgató

0

KAPCSOLATTARTÓK ADATAI

SAP vevőkód: **11 111**

MOL-nál nyilvántartott szerződésszám:		INDC/BP/GÜ/...../17/KEF	
Vevőnél nyilvántartott szerződésszám (ha van)			
Számlaküldés címzettje: (Ez csak a borítékra lesz nyomtatva)		FKF Nonprofit Zrt.	
Számlaküldési cím (LC); IRSZ, város :		1439	Budapest
Számlaküldési cím; Utca, házsám :		PF.637	
Eladó képviselője:		Vevő képviselője a szerződéssel kapcsolatos ügyekben:	
Név:	Berzéki Péter	Név:	Dr. Kőrösi-Szabó István
Beosztás:	szakértő	Beosztás:	Műszaki beruházási és anyagbeszerzési osztályvezető
Telefon:		Telefon:	36 1 373 7210
Mobil Tel:	20/92-92-706	Mobil Tel:	06-20-523-2997
Fax:	1/455-9588	Fax:	36 1 323 5841
E-mail:	pberzeki@mol.hu	E-mail:	DrKorosiSzabol@fkf.hu
Vevő képviselője E-rendeléssel (ISA hozzáférés) kapcsolatos ügyekben:		Vevő képviselője telefonos rendelés esetén:	
Név:		Név:	Majer Erika
Beosztás:		Beosztás:	Beszerző
Telefon:		Telefon:	36 1 373-7240
Mobil Tel:		Mobil Tel:	06-30-837-7164
Fax:		Fax:	36 1 323 5841
E-mail:		E-mail:	majere@fkf.hu
Vevő képviselője aki fogadja a megrendelések visszaigazolását:		Vevő képviselője a tankautós számlákkal kapcsolatos ügyekben:	
Név:	Majer Erika	Név:	Majer Erika
Beosztás:	Beszerző	Beosztás:	Beszerző
Telefon:	36 1 373-7240	Telefon:	36 1 373-7240
Mobil Tel:	06-30-837-7164	Mobil Tel:	06-30-837-7164
Fax:	36 1 323 5841	Fax:	36 1 323 5841
E-mail:	majere@fkf.hu	E-mail:	majere@fkf.hu
Árváltozás esetén értesítendőik adatai:			
Név	Telefonszám	E-mail cím	
Majer Erika	06-30-837-7164	majere@fkf.hu	
Péter Olga	06-30-676-4280	petero@fkf.hu	
Boricza István	06-30437-0614	boriczai@fkf.hu	
A szerződést első helyen aláíró neve:		Nagy Iászló Albert	
A szerződést első helyen aláíró beosztása:		vezérigazgató	
A szerződést második helyen aláíró neve:			
A szerződést második helyen aláíró beosztása:			

M