

**BESZERZÉSI, KÖRNYEZETVÉDELMI ÉS SZÁLLÍTÁSI ÜZLETÁG**  
**BERUHÁZÁS, ESZKÖZ, SZOLGÁLTATÁS ÉS IT BESZERZÉSI KÖZPONT**

---

**Tárgy: Kiegészítő tájékoztatás**

Ügyintéző: Katona-Molnár Éva

Telefon: +36 30 599 6720

E-mail: [katona-molnar.eva@mav-szk.hu](mailto:katona-molnar.eva@mav-szk.hu)

Melléklet: Módosított Műszaki leírás

**Tisztelt Érdeklődő gazdasági szereplők!**

Ezúton tájékoztatjuk, hogy a MÁV FKG Kft. ajánlatkérő megbízásából MÁV Szolgáltató Központ Zrt. mint lebonyolító által 2024. június 12-én megindított „**Hűtve szárítás csavarkompresszor beszerzése MÁV FKG Kft. részére**” tárgyú, beszerzési eljárásban 2024. június 13. és 14. napján érkezett kiegészítő tájékoztatáskérésekre Ajánlatkérő az alábbi válaszokat adja:

**1. Kérdés:**

„Az általunk képviselt MARK / Atlas Copco Group MSM 18,5 kW 500L hűtveszárítás kompresszor befoglaló mérete 1904 x 833x 1832 mm, tehát 3,3 cm-el szélesebb mint a kívánt méret (ez kb. a vészleállító gomb kilógása a síkból). Elfogadható Önök számára? Egyéb paramétereiben kedvezőbb mint a referencia típus (pl. légszállítása 2.700 l/min, súly 603 kg, zajszint 69 dB(A))”

**Válasz:**

Ajánlatkérő a kérdésben jelzettek mérlegelve a Műszaki leírás módosítása mellett döntött. A módosított Műszaki leírást jelen tájékoztatással egy időben valamennyi érdeklődő gazdasági szereplő részére megküldi és kéri, hogy az ajánlattétel során a módosított Műszaki leírást vegyék figyelembe. A módosítást a dokumentumban piros betűszínnel, aláhúzva, sárga háttérszínnel került jelölve.

**2. Kérdés:**

„Engedelmével készítettem 3db ajánlatot a választási lehetőség miatt.

VA-2024-00615 ajánlatban szerepel a 18,5 kW-os fix fordulátú csavarkompresszor, hűtveszárító, por és olajleválasztó szűrő. A légtartály méretét én megnöveltem a kért 500 literről 720 literre, mert a helyes légtartály méretezése a következő egyszerű számolással történik. A kompresszor légszállítása, jelen esetben 3000 liter osztva 4-gyel, az 750 liter. Ekkora tartályt kellene hozzárendelni a kompresszorhoz, ellenkező esetben nagyon sűrűn fog kapcsolni a kompresszor.

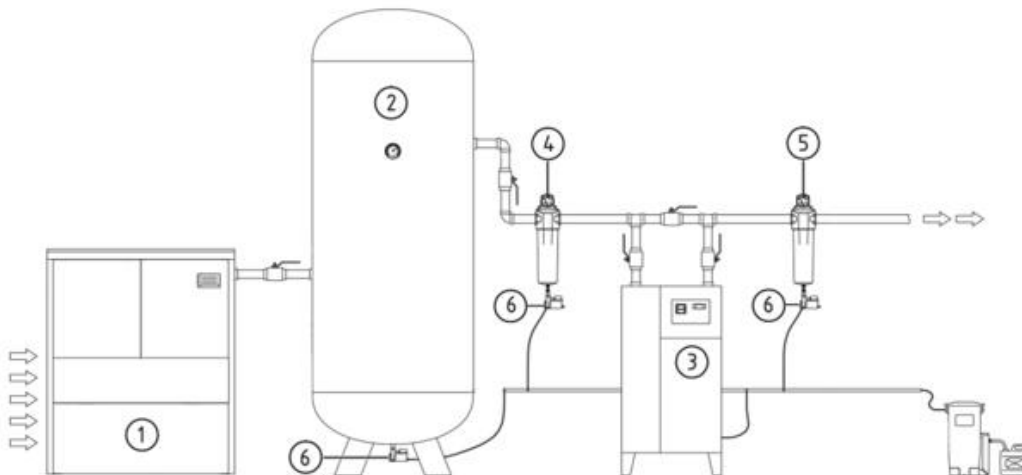
A VA-2024-00616-os ajánlatba tettem egy mérettel nagyobb, 22 kW-os fix fordulátú kompresszort a többi kiegészítővel és 900 literes légtartállyal (3600/4=900) A 22 kW-os kompresszor pontosan annyiba kerül, mint a 18,5 kW-os és termel 600 liter levegővel többet percenként...

A VA-2024-00617-es ajánlatba egy energiatakarékos, frekvencia-szabályzós csavarkompresszort tettem, ami 7,5 kW és 22 kW között dolgozik a felhasználást követve, változó fordulattal az előre beállított nyomást tartva. (HD VPM 22) A frekvencia-szabályzós kompresszor működéséből fakadóan elég egy mérettel kisebb légtartály is, így a 720 literes került bele.

Mind három ajánlat összeállítása az ábrán látható.

**BESZERZÉSI, KÖRNYEZETVÉDELMI ÉS SZÁLLÍTÁSI ÜZLETÁG**  
**BERUHÁZÁS, ESZKÖZ, SZOLGÁLTATÁS ÉS IT BESZERZÉSI KÖZPONT**

---



1. Csavarkompresszor
2. Légtartály
3. Hűtveszárító
4. Porleválasztó előszűrő – 3 micron
5. Olajleválasztó finom szűrő – 0,01 micron
6. Automatikus kondenzátum leeresztők
7. Teljes szerelvénycsomag
8. kiszállítás és telephelyükön történő beüzemelés”

**Válasz:** Köszönjük az észrevételket. Ajánlatkérő a Műszaki leírást nem kívánja módosítani. Az eljárás jelen szakaszában Ajánlattevő feladata és felelőssége azt eldönteni, hogy az Ajánlatkérő által kiadott Műszaki leírásban szereplő elvárásnak hogyan kíván megfelelni. A jelen kérdésben meghatározott variációk nem minősülnek ajánlatnak. Ajánlattevő az ajánlattételi határidőre benyújtott ajánlatokat fogja bírálni és jelez vissza azok elfogadhatósága tekintetében.

Kérjük a T. Gazdasági Szereplőket, hogy ajánlattételük során a fentiekben foglaltakra legyenek szívesek figyelemmel lenni.

Budapest, 2024. június

Tisztelettel:

.....  
**Hegedűs József**  
kategóriamenedzser

Beruházás, eszköz, szolgáltatás és IT beszerzési központ  
Beszerzési, Környezetvédelmi és Szállítási Üzletág  
MÁV Szolgáltató Központ Zrt.

.....  
**Hegedűsné dr. Hovánszki Tímea**  
tárgyi eszköz beszerzés vezető