**Položka A, aplikační dron.**

**Hmotnost bez baterií a zároveň minimální parametry rozmetací nádoby neodpovídají parametrům ani jednoho aplikačního dronu s prohlášením o shodě pro EU.**

**Hmotnost dronu bez baterií je požadovaná na maximálně 30kg?**

**Odpověď :** Ano, hmotnost dronu je požadována na maximálně 30 kg bez baterií.

**Nastavitelný pracovní záběr aplikace od 4 do 10m**

**Je zde myšlená výška nebo šířka?**

**Při pracovní výšce 0,5m nad terénem je záběr 2,5m šíře.**

**Odpověď :** Zde je myšlen pracovní záběr, tedy šířka aplikace.

**RTK mudul pro příjem přesného signálu RTK**

**Je zde myšleno RTK modul?**

**Odpověď :** Zde je myšlen jakýkoliv modul a nebo přijímač, umožňující příjem přesného signálu RTK

**Bezplatný RKT signál po dobu min.4let**

**Je zde myšleno RTK signál či jiná služba? Prosíme specifikovat.**

**Odpověď :**  Zde je myšlen pouze přesný RTK signál.

**Položka D**

**průtok čerpadla min. 35L/min. Takové parametry jsou pro čerpadla na naftu. Nelze toto čerpadlo použít na vodu. Bylo by způsobeno zadření. Je průtok čerpadla dobře nadefinovaný?**

**Odpověď :**  Ano, průtok čerpadla je dobře nadefinovaný.

**Položka E,**

**U celkové hmotnosti min. 2700kg je nutná brzdová soustava. Jaký typ je požadovaný a na kolik náprav?**

**Odpověď :**  Zde je požadovaná nájezdová brzda pro brždění obou náprav.

**Plynové vzpěry jsou myšleny pro otevírání čela nebo bočnice?**

**Odpověď :**  Plynové vzpěry jsou myšleny pro otevírání bočnice.

**Položka Multispektrální dron**

**Bezplatný RKT signál po dobu min.4let**

**Je zde myšleno RTK signál či jiná služba? Prosíme specifikovat.**

**Odpověď :** Zde je myšlen pouze přesný RTK signál.