

VŠĮ Kauno miesto poliklinika

2022-04-04

Kvalifikacinių reikalavimų atitikties deklaracija

Šiuo dokumentu patvirtiname, kad konkursui siūlomas medicininis gaminys – elektroterapijos terapijos aparatas BTL4620 Premium, vakuuminis modulis VACII ir ultragarso terapijos aparatas BTL4710 Premium neturi savyje kenksmingų medžiagų įtrauktų į REACH reglamento 57 str., bei tokios medžiagos nėra naudojamos gamybos procese.

Taip pat šiuo dokumentu įsipareigojame:

1. Pateikti informaciją apie teikiamuose gaminiuose esančias į šį sąrašą įtrauktas chemines medžiagas, įskaitant naujas į sąrašą įtrauktas chemines medžiagas, jeigu tokios atsirastų siūlomame gaminyje;
2. Sistemingai rinkti ir archyvuoti gautą informaciją apie gaminiuose esančias į REACH reglamento kandidatinių sąrašą įtrauktas dėl savo poveikio žmonių sveikatai ir aplinkai keliančias chemines medžiagas, jeigu tokios atsirastų siūlomam gaminyje;
3. Pateikti eksploatavimo vadovą, kuriame išdėstyti reikalavimai, kaip pasiekti maksimalų medicinos įrenginio aplinkosauginį veiksmingumą, nemažinant įrenginio klinikinio veiksmingumo;
4. Per garantinį įrangos naudojimo laikotarpį ir 10 metų po garantinio laikotarpio bus galima įsigyti originalių arba joms lygiavertį atsarginių dalių;
5. 5 metus nuo gaminio pristatymo, per 6 mėnesius nuo to laiko, kai Europos cheminių medžiagų agentūra (angl. ECHA) paskelbti patikslintą dėl savo poveikio žmonių sveikatai ir aplinkai keliančių cheminių medžiagų (angl. SVHC) kandidatinių sąrašą, informuoti pirkimo vykdytoją apie visuose pagal šią sutartį įsigytuose gaminiuose esančią vieną arba kelias naujas į šį sąrašą įtrauktas chemines medžiagas, apie rizikos valdymo dokumentų patikros rezultatus, kad pirkimo vykdytojas galėtų imtis reikiamų atsargumo priemonių, t. y. užtikrinti, kad gaminio naudotojai gautų informaciją ir galėtų atitinkamai veikti
7. Sumontuoti įrangą taip, kad būtų pasiektas kuo didesnis vartojimo efektyvumas, pateikti naudotojo poreikių vertinimą, pasiūlyti geriausias įrangos energijos vartojimo parametrus. Atlikdamas techninę įrangos priežiūrą, pakartotinai patikslinsime ir pasiūlysime geriausias įrangos energijos vartojimo parametrus.
8. Parengti mokymus, kuriuose bus aptarti elektros energijos vartojimo efektyvumo didinimo aspektai (vartojimo parametrų reguliavimas ir tikslinimas, ir kt.)
9. Patvirtiname, kad pakuotė atitinka Lietuvos Respublikos pakuočių ir pakuočių atliekų tvarkymo įstatymo ir Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2002 m. birželio 27 d. įsakymu Nr. 348 „Dėl pakuočių ir pakuočių atliekų tvarkymo taisyklių patvirtinimo“ patvirtintų Pakuočių ir pakuočių atliekų tvarkymo taisyklių reikalavimus.

Pagarbiai