

TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Dekontaminační přístroj pro neutralizaci nebezpečného odpadu použitých plen

Název nebo obchodní firma účastníka výběrového řízení

KVL GROUP s.r.o.

Minimální technické parametry požadované zadavatelem a technické parametry nabízené účastníkem zadávacího řízení

položka	popis standardu (parametru)	měrná jednotka	zadavatelem požadovaná hodnota parametru	účastíkem nabízená hodnota parametru
Obecné	celonerezová konstrukce	.-	ano	ano
	snižování objemu odpadu	%	min 60	70
	délka 1 pracovního cyklu	min	min 3	3
	přímá dezinfekce odpadu pro neutralizaci	.-	ano	ano
	automatická dezinfekce pytle a prostoru komory po skončení cyklu	.-	ano	ano
	vakuování odpadu v pytli	.-	ano	ano
	neprodyšné uzavření pytle zatavením	.-	ano	ano
	integrovaná dávkovací tryska dezinfekce	.-	ano	ano
	signalizace chyby v procesu	.-	ano	ano
	zaškolení obsluhy	.-	ano	ano
	instalace a zprovoznění	.-	ano	ano
	doprava	.-	ano	ano
	sada pytlů k dekontaminaci	ks	100	200
	dezinfekce dekontaminaci	l	5	5
	servisní prohlídka po dobu záruky	ks	2	2
	pojízdňá kolečka	ks	4	4
	hmotnost	kg	max 140	130
	příkon	kW	0,92	0,92
	spotřeba vody	l	max 1	0,85
	připojení na vadaodvodní rozvod na dávkování dezinfekce	.-	ano	ano
	šířka	mm	max 950	920
	výška	mm	max 990	960
	hloubka	mm	800	780
certifikace účinnosti dekontaminace	.-	ano	ano	

takto označené buňky vyplní účastník zadávacího řízení

Dodavatel tímto prohlašuje, že jím nabízený přístroj bezvýhradně splňuje veškeré výše uvedené minimální (maximální) hodnoty technických parametrů stanovené zadavatelem.

Toto prohlášení je projevem vážné, pravé a svobodné vůle dodavatele a nebylo učiněno v tísni či za nápadně nevýhodných podmínek. Na důkaz souhlasu připojuje oprávněný zástupce dodavatele svůj vlastnoruční podpis, jak následuje.

V Klatovech, dne 04.09.2023

za dodavatele