

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՊՐՈՖՏԵՍՏ ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/71 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի		
	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
1	Temtop P20 կամ AirBeam3 կամ Atmotube PRO կամ PurpleAir Flex կամ Airveda Roam	Temtop կամ HabitatMap կամ Atmotech Inc. կամ PurpleAir կամ Airveda	<p>Ընդհանուր նկարագրություն Շարժական (portable / wearable) օդի աղտոտվածության չափման սարքեր՝ նախատեսված են դաշտային, ուսումնական-հետազոտական կիրառությունների համար: Դրանք պետք է ապահովել օդում աերոզոլների և միկրոկլիմայական ցուցանիշների շարունակական չափում, տվյալների լոգավորում և հետագա տարածական վերլուծության հնարավորություն: Սարքերը պետք է հարմար լինեն քաղաքային միջավայրում, ուսումնական և գիտահետազոտական ծրագրերի շրջանակում օդի որակի տարածական փոփոխականության ուսումնասիրման համար: Տեսակ Շարժական / կրելի օդի աղտոտվածության չափման սարք (Portable / Wearable Air Quality Monitor) Չափվող ցուցանիշներ (պարտադիր) Սարքը պետք է ապահովի առնվազն հետևյալ պարամետրերի չափում. □ PM2.5 (մանր մասնիկներ, $\leq 2.5 \mu m$) □ Ջերմաստիճան □ Օդի հարաբերական խոնավություն Նշում. PM1 և/կամ PM10 չափման հնարավորությունը կարող է դիտարկվել որպես հավելյալ առավելություն, բայց պարտադիր չէ: Չափման սկզբունք □ Օդային</p>

մասնիկների չափում՝ օպտիկական (լազերային կամ համարժեք) մեթոդով □
Ջերմաստիճան և խոնավություն՝ ինտեգրված սենսորներով Տվյալների
գրանցում (Data logging) Տվյալների ավտոմատ գրանցում ներքին
հիշողության մեջ կամ ներառված արտաքին քարտի միջոցով □ Չափման
հաճախականություն՝ կարգավորվող, առնվազն ≥ 1 չափում/րոպե □
Տվյալների արտահանում՝ CSV, TXT կամ համարժեք բաց ֆորմատով □ Պետք
է ապահովված լինի ժամանակային դրոշմ (timestamp) Գեոլոկացիա /
տարածական կապ Սարքը պետք է ապահովի չափումների տարածական
կապը հետևյալ եղանակներից առնվազն մեկով. □ Ներկառուցված GNSS
(GPS կամ համարժեք) մոդուլ, կամ □ Արտաքին գեոլոկացիա՝ բջջային
հավելվածի միջոցով Կապ և տվյալների փոխանցում □ USB կամ անլար կապ
(Bluetooth / Wi-Fi կամ համարժեք) □ Համատեղելիություն համակարգչի կամ
շարժական սարքերի հետ (Android / iOS / Windows կամ համարժեք)
Էներգամատակարարում □ Ներկառուցված վերալիցքավորվող մարտկոց □
Անընդմեջ աշխատանքի տևողություն՝ առնվազն 8 ժամ □ Լիցքավորում՝ USB
կամ համարժեք միակցիչով Ֆիզիկական բնութագրեր □ Թեթև և շարժական
կառուցվածք՝ դաշտային օգտագործման համար □ Հարմար կրում (ծեռքով,
պայուսակով, ամրացմամբ կամ համարժեք) Կալիբրացիա և որակի
ապահովում Գործարանային կալիբրացիա կամ համարժեք որակի
վերահսկման ընթացակարգ Մատակարարը պետք է տրամադրի
տեխնիկական փաստաթղթեր կամ հայտարարություն սարքի չափման
սկզբունքի և սահմանափակումների վերաբերյալ Փաստաթղթավորում
Մատակարարը պետք է ներկայացնի. □ Տեխնիկական բնութագիր □
Օգտագործման ուղեցույց (անգլերեն կամ հայերեն) □ Երաշխիքային
պայմաններ՝ 2 տարի Կիրառման սահմանափակում Սարքերը
Նախատեսված են ուսումնական և գիտահետազոտական կիրառության
համար և չեն նախատեսվում որպես նորմատիվ կամ կարգավորիչ
մարմինների կողմից պարտադիր վերահսկման սարքեր: Մատակարարը
պարտավոր է ներկայացնել արտադրողի ներկայացուցչի կողմից տրված

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО ПРОФТЕСТ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЕПЗ-ЕЦДЦПЗР-26/71 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар		
	марка	наименование производителя	технические характеристики
1			