

# ՆԿԱՐԱԳԻՐ

## առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՏԻԿԱՍՈՆ ՍՊԸ-ն ՊԵԿ-ԷԱՃԱՊԶԲ-21/096 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
1	<p>Դիզել գեներատորի նկարագիրը՝ առավելագույն հզորությունը՝ 82/66 ԿՎԱ/ԿՎՏ, լարումը՝ 400/230 Վ, Ֆազերի քանակը՝ 3, ելքային հոսանքի հաճախականությունը՝ 50 ՀՑ, վառելիքի բաքի ծավալը նվազագույնը 120 լիտր, վառելիքի ծախսը 100 % բեռնվածության աշխատանքի դեպքում 12-15 լիտր/ժամ, վառելիքի տեսակը՝ դիզել, աղմուկի առավելագույն թույլատրելի մակարդակը 75դԲ(Ա): Գեներատորը ապահոված 1 ձայնամեկուսիչ պատյանով, ՊԱՄ (պահուստի ավտոմատ միացման) համակարգով, ավտոմատ անջատիչով, հովացման հեղուկի ջեռուցման համակարգով: Գեներատորը կտեղափոխվի նշված վայր, կիրականացվի գեներատորի տեղադրման համար անհրաժեշտ աշխատանքներ՝ այդ թվում, պատվիրատուի նախանշված տարածքում կպատրաստվի համապատասխան չափսերի բետոնե հարթակ, գեներատորը կտեղադրվի հարթակի վրա, վարչական շենքի (մեկ հարկանի) տանիքով կանցկացվի 36 գ/մ 4x25մմ<sup>2</sup> ջղերի հատույթով պղնձե Էլեկտրական մալուխ մինչև շենքի գլխավոր Էլեկտրական վահանակ: Գեներատորը կմիացվի շենքի գործող Էլեկտրական ցանցին և կիրականացվի համապատասխան փորձարկում: Դիզել գեներատոր երաշխիքային ժամկետը 365 օր է:</p>







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ООО ТИКАСОН в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՊԵԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-21/096 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
1	<p>Դիզել գեներատորի նկարագիրը՝ առավելագույն հզորությունը՝ 82/66 ԿՎԱ/ԿՎՏ, լարումը՝ 400/230 Վ, Ֆազերի քանակը՝ 3, ելքային հոսանքի հաճախականությունը՝ 50 ՀՑ, վառելիքի բաքի ծավալը նվազագույնը 120 լիտր, վառելիքի ծախսը 100 % բեռնվածության աշխատանքի դեպքում 12-15 լիտր/ժամ, վառելիքի տեսակը՝ դիզել, աղմուկի առավելագույն թույլատրելի մակարդակը 75դԲ(Ա): Գեներատորը ապահոված 1 ձայնամեկուսիչ պատյանով, ՊԱՄ (պահուստի ավտոմատ միացման) համակարգով, ավտոմատ անջատիչով, հովացման հեղուկի ջեռուցման համակարգով: Գեներատորը կտեղափոխվի նշված վայր, կիրականացվի գեներատորի տեղադրման համար անհրաժեշտ աշխատանքներ՝ այդ թվում, պատվիրատուի նախանշված տարածքում կպատրաստվի համապատասխան չափսերի բետոնե հարթակ, գեներատորը կտեղադրվի հարթակի վրա, վարչական շենքի (մեկ հարկանի) տանիքով կանցկացվի 36 գ/մ 4x25մմ<sup>2</sup> ջղերի հատույթով պղնձե էլեկտրական մալուխ մինչև շենքի գլխավոր էլեկտրական վահանակ: Գեներատորը կմիացվի շենքի գործող էլեկտրական ցանցին և կիրականացվի համապատասխան փորձարկում: Դիզել գեներատոր երաշխիքային ժամկետը 365 օր է:</p>