

Հավելված
ՀՀ կառավարության 2026 թվականի
ապրիլի 2-ի N 442 - Ա որոշման

Ց Ա Ն Կ

ԳԵՐԱԿԱ ՈԼՈՐՏՈՒՄ ԻՐԱԿԱՆԱՑՎՈՂ ՆԵՐԴՐՈՒՄԱՅԻՆ ԾՐԱԳՐԻ ՇՐՋԱՆԱԿՆԵՐՈՒՄ ՆԵՐՄՈՒԾՎՈՂ ՏԵԽՆՈԼՈԳԻԱԿԱՆ ՍԱՐՔԱՎՈՐՈՒՄՆԵՐԻ, ԴՐԱՆՑ ԲԱՂԿԱՑՈՒՑԻՉ ՈՒ ՀԱՄԱԼՐՈՂ ՄԱՍԵՐԻ, ՀՈՒՄՔԻ ԵՎ (ԿԱՄ) ՆՅՈՒԹԵՐԻ

NN ը/կ	ԱՏԳ ԱԱ-ի ծածկագիրը	Անվանումը	Տեխնիկական բնութագիրը	Չափի միավորը	Քանակը	Ծագման երկիրը	Արտահանման երկիրը	Արժեքը (դրամ)	Այլ տեղեկու- թյուններ
ՏԵԽՆՈԼՈԳԻԱԿԱՆ ՍԱՐՔԱՎՈՐՈՒՄՆԵՐ, ԴՐԱՆՑ ԲԱՂԿԱՑՈՒՑԻՉ ՈՒ ՀԱՄԱԼՐՈՂ ՄԱՍԵՐ									
1.	7308909809	Մետաղական կոնստրուկցիաների ամբողջական հավաքածու	Մետաղական կոնստրուկցիա պատրաստված թիթեղային գլանվածքի սև մետաղից (պողպատից), ցինկապատ, իր հավաքման դետալներով (պրոֆիլներ, հենակներ, ամրակներ) (նախատեսված արևային վահանակների ամրացման և տեղադրման համար, չհավաքված)	կգ	225 000	Չինաստան	Չինաստան	160 000 000	Լիզինգի գլխավոր պայմանագիր N2511489
2.	8544499108	Մեկուսացված զրահապատ մալուխ այլումինե հաղորդալարերով	Մեկուսացված էլեկտրական զրահապատ ուժային այլումինե մալուխ, եռաջիղ 3x240մմ ² (նախատեսված	կգ	20 000	Չինաստան	Չինաստան	24 000 000	Լիզինգի գլխավոր պայմանագիր N2511489

			80Վ-ից մինչև 1000Վ սարքավորումների համար, 0.51 մմ-ից ավելի տրամագիծ ունեցող հաղորդալարերով, ծայրակալներով չհամարված, ոչ կոաքսիալ, ոչ էմալապատ)						
3.	8544601000	Մեկուսացված մալուխ պղնձե հաղորդալարով	Մեկուսացված էլեկտրական ուժային պղնձե մալուխ 1x6 մմ ² հատույթով պղնձե հաղորդալարով, 1500 Վ (ծայրակալներով չհամարված, նախատեսված 1000 Վ-ից ավելի լարման համար, ոչ կոաքսիալ, ոչ էմալապատ)	կգ	7 000	Չինաստան	Չինաստան	18 000 000	Լիզինգի գլխավոր պայմանագիր N2511489
4.	8544499108	Մեկուսացված մալուխ այրումինե հաղորդալարով	Մեկուսացված էլեկտրական ուժային այրումինե մալուխ ` միաջիղ 1x120մմ ² (նախատեսված 80Վ-ից մինչև 1000Վ սարքավորումների համար, 0.51 մմ-ից ավելի տրամագիծ ունեցող հաղորդալարերով, ծայրակալներով չհամարված, ոչ կոաքսիալ, ոչ էմալապատ)	կգ	300	Չինաստան	Չինաստան	350 000	Լիզինգի գլխավոր պայմանագիր N2511489

5.	8504229000	Կոմպակտ ենթակայան	Կոմպակտ տրանսֆորմատորային ենթակայան (ԿՏԵ/ՏՏՏ)՝ հեղուկ դիէլէկտրիկով (յուղային) ուժային տրանսֆորմատոր, արևային կայանների համար (Huawei STS Jupiter 9000K-H1): Անվանական հզորությունը՝ 9000 կՎԱ (650 կՎԱ-ից ավելի, բայց 10,000 կՎԱ-ից ոչ ավելի): Նախատեսված է էլեկտրական լարման կերպափոխման համար: Տեղադրված է պաշտպանիչ կոնտեյների մեջ՝ համալրված կառավարման և բաշխման օժանդակ սարքավորումներով	հատ	1	Չինաստան	Չինաստան	86 000 000	Լիզինգի գլխավոր պայմանագիր N2511489
Ընդամենը								288 350 000	

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ
ՎԱՐՉԱՊԵՏԻ ԱՇԽԱՏԱԿԱԶՄԻ
ՂԵԿԱՎԱՐ

Ա. ՀԱՐՈՒԹՅՈՒՆՅԱՆ