



Servicii de revizie, intretinere si reparare la centrala termica cu cazan Buderus si la cazane termice Metalica

I.D.: 34485964

Data publicarii	12.03.19	Coduri CPV	50720000-8
--------------------	----------	------------	------------

Pretul	20.660,00 RON - 20.660,00 RON
estimativ:	33.353,00 RON - 33.353,00 RON
	65.696,00 RON - 65.696,00 RON
	56.788,00 RON - 56.788,00 RON
	179.232,00 RON - 179.232,00 RON
	23.625,00 RON - 23.625,00 RON
	4.508,00 RON - 4.508,00 RON
	18.880,00 RON - 18.880,00 RON
	115.812,00 RON - 115.812,00 RON

Descriere: Reparații în centrala termică de la Serviciul Electronica Automatizari, (alte reparații decât cele din Anexa 3 a caietului de sarcini SVM 151), conform anexei nr.1 la modelul de acord cadru. Se vor încheia estimativ 2 contracte subsecvente. Cant. totale acord cadru: min. 7 u.m., max. 14 u.m. Valoarea estimată este calculată pentru cantitatea maximă de servicii. Valoarea estimată a celui mai mare contract subsecvent: 4283 lei, fara TVA. Estimari ale cant. min. și max. care ar putea face obiectul unui singur contract subsecvent dintre cele care urmează să fie atribuite pe întreaga durată a acordului cadru: min. 1 u.m., max. 2 u.m.

Reparații în centrala termică de la Depoul Victoria, (alte reparații decât cele din Anexa 3 a caietului de sarcini SVM 151), conform anexei nr.1 la modelul de acord cadru. Se vor încheia estimativ 2 contracte subsecvente. Cant. totale acord cadru: min. 131 u.m., max. 185 u.m. Valoarea estimată este calculată pentru cantitatea maximă de servicii. Valoarea estimată a celui mai mare contract subsecvent: 31686 lei, fara TVA. Estimari ale cant. min. și max. care ar putea face obiectul unui singur contract subsecvent dintre cele care urmează să fie atribuite pe întreaga durată a acordului cadru: min. 6 u.m., max. 9 u.m.

Reparații în centrala termică de la Depoul Berceni, (alte reparații decât cele din Anexa 3 a caietului de sarcini SVM 151), conform anexei nr.1 la modelul de acord cadru. Cant. totale acord cadru: 39 u.m., max. 59 u.m. Valoarea estimată este calculată pentru cantitatea maximă de servicii. Valoarea estimată a celui mai mare contract subsecvent: 53949 lei, fara TVA. Estimari ale cant. min. și max. care ar putea face obiectul unui singur contract subsecvent dintre cele care urmează să fie atribuite pe întreaga durată a acordului cadru: min. 2 u.m., max. 3 u.m.

Reparații în centrala termică de la Divizia Reparații Mijloace de Transport - Grup Social, (alte reparații decât cele din Anexa 3 a caietului de sarcini SVM 151), conform anexei nr.1 la modelul de acord cadru. Se vor încheia estimativ 2 contracte subsecvente. Cant. totale acord cadru: min. 7 u.m., max. 13 u.m. Valoarea estimată este calculată pentru cantitatea maximă de servicii. Valoarea estimată a celui mai mare contract subsecvent: 22444 lei, fara TVA. Estimari ale cant. min. și max. care ar putea face obiectul unui singur contract subsecvent dintre cele care urmează să fie atribuite pe întreaga durată a acordului cadru: min. 1 u.m., max. 2 u.m.

Operațiuni de revizie, întreținere și reparații la cazanele termice Metalica și Buderus, conform anexei nr.1 la modelul de acord cadru. Se vor încheia estimativ 2 contracte subsecvente. Cant. totale acord cadru: min. 73 u.m., max. 132 u.m.. Valoarea estimată este calculată pentru cantitatea maximă de servicii. Valoarea estimată a celui mai mare contract subsecvent: 110.021 lei, fara TVA. Estimari ale cant. min. și max. care ar putea face obiectul unui singur contract subsecvent dintre cele care urmează să fie atribuite pe întreaga durată a acordului cadru: min. 4 u.m., max. 7 u.m.

Reparații în centrala termică de la Divizia Reparații Mijloace de Transport - Montaj 1, (alte reparații decât cele din Anexa 3 a caietului de sarcini SVM 151), conform anexei nr.1 la modelul de acord cadru. Se vor încheia estimativ 2 contracte subsecvente. Cant. totale acord cadru: 9 u.m., max. 15 u.m. Valoarea estimată este calculată pentru cantitatea maximă de servicii. Valoarea estimată a celui mai mare contract subsecvent: 19627 lei, fara TVA. Estimari ale cant. min. și max. care ar putea face obiectul unui singur contract subsecvent dintre cele care urmează să fie atribuite pe întreaga durată a acordului cadru: min. 1 u.m., max. 2 u.m.

Reparații în centrala termică de la autobaza Floreasca, (alte reparații decât cele din Anexa 3 a caietului de sarcini SVM 151), conform anexei nr.1 la modelul de acord cadru. Se vor încheia estimativ 2 contracte subsecvente. Cant. totale acord cadru: 23 u.m., max. 37 u.m.. Valoarea estimată este calculată pentru cantitatea maximă de servicii. Valoarea estimată a celui mai mare contract subsecvent: 62411 lei, fara TVA. Estimari ale cant. min. și max. care ar putea face obiectul unui singur contract subsecvent dintre cele care urmează să fie atribuite pe întreaga durată a acordului cadru: min. 1 u.m., max. 2 u.m.

Reparații în centrala termică de la Divizia Reparații Mijloace de Transport- Forja, (alte reparații decât cele din Anexa 3 a caietului de sarcini SVM 151), conform anexei nr.1 la modelul de acord cadru. Se vor încheia estimativ 2 contracte subsecvente. Cant. totale acord cadru: min. 6 u.m., max. 12 u.m. Valoarea estimată este calculată pentru cantitatea maximă de servicii. Valoarea estimată a celui mai mare contract subsecvent: 17936 lei, fara TVA. Estimari ale cant. min. și max. care ar putea face obiectul unui singur contract subsecvent dintre cele care urmează să fie atribuite pe întreaga durată a acordului cadru: min. 1 u.m., max. 2 u.m.

Reparații în centrala termică de la depoul Bucurestii Noi (alte reparații decât cele din Anexa 3 a caietului de sarcini SVM 151), conform anexei nr.1 la modelul de acord cadru. Se vor încheia estimativ 2 contracte subsecvente. Cant. totale acord cadru: 430 u.m., max. 539 u.m. Valoarea estimată este calculată pentru cantitatea maximă de servicii. Valoarea estimată a celui mai mare contract subsecvent: 170270 lei, fara TVA. Estimari ale cant. min. și max. care ar putea face obiectul unui singur contract subsecvent dintre cele care urmează să fie atribuite pe întreaga durată a acordului cadru: min. 21 u.m., max. 27 u.m.
