ფასების ცხრილი:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|   | დასახელება/აღწერა | ერთეული | გამოსაყენებელი მასალა ან ექვივალენტური  | ფასი ლარში - გადასახადების ჩათვლით |
| 1 | დამიწების კონტურის მოწყობა (მასალა+მომსახურება) | 1 ც |  |  |
| 2 | მაღალი ძაბვის კაბელის აღდგენა (გადაბმის ქურო) (მასალა+მომსახურება) | 1 დაზიანება | რეიხემი |  |
| 3 | 4/185 ალუმინის ელ.სადენის მონტაჟი (მასალა+მომსახურება) | 1მ | ჩეტონკაია |  |
| 4 | 4/240 ალუმინის ელ.სადენის მონტაჟი (მასალა+მომსახურება) | 1მ | ჩეტონკაია |  |
| 5 | 4/50 ალუმინის ელ.სადენის მონტაჟი (მასალა+მომსახურება) | 1მ | ჩეტონკაია |  |
| 6 | 3/95 ალუმინის ელ.სადენის მონტაჟი(მასალა+მომსახურება) | 1მ | ჩეტონკაია |  |
| 7 | 3/120 ალუმინის ელ.სადენის მონტაჟი (მასალა+მომსახურება) | 1მ | ჩეტონკაია |  |
| 8 | 4/120 ალუმინის ელ.სადენის მონტაჟი (მასალა+მომსახურება) | 1მ | ჩეტონკაია |  |
| 9 | 4/35 ალუმინის ელ.სადენის მონტაჟი (მასალა+მომსახურება) | 1მ | ჩეტონკაია |  |
| 10 | 4/70 ალუმინის ელ.სადენის მონტაჟი (მასალა+მომსახურება) | 1მ | ჩეტონკაია |  |
| 11 | 3/10 ალუმინის ელ.სადენის მონტაჟი (მასალა+მომსახურება) | 1მ | ჩეტონკაია |  |
| 12 | 4/4.5 სპილენძის ელ.სადენის მონტაჟი (მასალა+მომსახურება) | 1მ | ტეემკა , ბორსანი |  |
| 13 | 4/25 სპილენძის ელ.სადენი მონტაჟი (მასალა+მომსახურება) | 1მ | ტეემკა, ბორსანი |  |
| 14 | 4/4 სპილენძის ელ.სადენის მონტაჟი (მასალა+მომსახურება) | 1მ | ტეემკა, ბორსანი |  |
| 15 | 3/1.5 სპილენძის ელ.სადენის მონტაჟი (მასალა+მომსახურება) | 1მ | ტეემკა, ბორსანი |  |
| 16 | 4/10 სპილენძის ელ.სადენი მონტაჟი (მასალა+მომსახურება) | 1მ | ტეემკა,ბორსანი |  |
| 17 | 7/2.5 სპილენძის ელ.სადენის მონტაჟი (მასალა+მომსახურება) | 1მ | ბორსანი, ოზლერი |  |
| 18 | 2/10 სპილენძის ელ.სადენის მონტაჟი (მასალა+მომსახურება) | 1მ | ოზლერი |  |
| 19 | დენმკვეთი 400ა (მასალა+მომსახურება) | 1 ც | ჩინტი, სიმენსი , იტონი, ნოარკი |  |
| 20 | დაზიანებული ასფალტის საფასრის აღდგენა (მასალა+მომსახურება) | 1 კვ.მ |  |  |
| 21 | მიწის საფარის ფილით მოპირკეთება (მასალა+მომსახურება) | 1 კვ.მ |  |  |
| 22 | ელ. მრიცხველის მონტაჟი 220 ვოლტი (მასალა+მომსახურება) | 1 ც | ნიკე |  |
| 23 | ელ. მრიცხველის მონტაჟი 380 ვოლტი (მასალა+მომსახურება) | 1 ც | ნიკე |  |
| 24 | ავტომატური ამომრთველის (160ა) მონტაჟი (მასალა+მომსახურება) | 1 ც | ჩინტი, ნოარკი, იტონი, სიმენსი |  |
| 25 | ავტომატური ამომრთველი (250ა) მონტაჟი (მასალა+მომსახურება) | 1 ც | ჩინტი, ნარკი, იტონი, სიმენსი |  |
| 26 | ავტომატური ამომრთველის (63ა) მონტაჟი (მასალა+მომსახურება) | 1 ც | ჩინტი, ნარკი, იტონი, სიმენსი |  |
| 27 | ძალოვანი ტრანსფორმატორის მონტაჟი | 1 ც |  |  |
| 28 | ელ. დენ. მკვეთი 250 ა (მასალა+მომსახურება) | 1 ც | ჩინტი, ნარკი, იტონი, სიმენსი |  |
| 29 | წვრილი გოფრირებული მილის მოწყობა (მასალა+მომსახურება) | 1 მ |  |  |
| 30 | ელ.სადენი 3/70+35 მონტაჟი (მასალა+მომსახურება) | 1 მ | ჩეტონკაია |  |
| 31 | ელ.სადენის გარსაცმის მონტაჟი (მასალა+მომსახურება) | 1 მ |  |  |
| 32 | კაბელის კედელზე სამაგრი კაუჭის მოწყობა (მასალა+მომსახურება) | 1 ც |  |  |
| 33 | 4/16 ალუმინის ელ. სადენის მონტაჟი (მასალა+მომსახურება) | 1 მ | ჩეტონკაია |  |
| 34 | 4/95 ალუმინის ელ.სადენის მონტაჟი (მასალა+მომსახურება) | 1 მ | ჩეტონკაია |  |
| 35 | 3/70 ალუმინის ელ.სადენის მონტაჟი (მასალა+მომსახურება) | 1 მ | ჩეტონკაია |  |
| 36 | პლასმასის გარსაცავი კაბელისთვის (მასალა+მომსახურება) | 1 ც |  |  |
| 37 | ელ. სადენის სამაგრი კედელზე (მასალა+მომსახურება) | 1 ც |  |  |
| 38 | კაბელის ელ. სადენის დაბოლოვება (მასალა+მომსახურება)  | 1 ც |  |  |
| 39 | გამანაწილებელი ფარის მონტაჟი (მასალა+მომსახურება) | 1 ც |  |  |
| 40 | 80 სმ გოფრირებული მილის მოწყობა (მასალა+მომსახურება) | 1 მ | ჩინტი, ნოარკი, იტონი, სიმენსი |  |
| 41 | ელ. მრიცხველის კარადა (მასალა+მომსახურება) | 1 ც |  |  |
| 42 | ავტომატური ამომრთველი 125ა (მასალა+მომსახურება) | 1 ც | ჩინტი, ნოარკი, იტონი, სიმენსი |  |
| 43 | ავტომატური ამომრთველი 100ა (მასალა+მომსახურება) | 1 ც | ჩინტი, ნოარკი, იტონი, სიმენსი |  |
| 44 | 4/25 ალუმინის ელ. სადენის მონტაჟი (მასალა+მომსახურება) | 1 მ | ჩეტონკაია |  |
| 45 | საკაბელო არხის მოწყობა (მასალა+მომსახურება) | 1 მ |  |  |
| 46 | ტრანსპორტირების საფასური, ქ. თბილისის ფარგლებს გარეთ  | 1 კ.მ |  |  |
|   |   | sum |  |  |

* გამარჯვებულ კომპანიასთან გაფორმდება ერთ წლიანი ხელშეკრულება.
* წლის განმავლობაში ბანკი გამარჯვებულ კომპანიას ეტაპობრივად დაუკვეთავს ზემოთ ჩამოთვლილ მომსახურბებებს.
* პრეტენდენტებმა უნდა წარმოადგინონ სარეკომენდაციო წერილები.
* მოთხოვნის შემთხვევაში მოწოდებული უნდა იყოს გამოცდილების დამადასტურებელი დოკუმენტები.