

მიღება-ჩაბარების აქტი № 66-1

ქ.თბილისი

30.09 2015წ.

ჩვენ, ქვემოთ ხელის მომწერნი, ერთი მხრივ სსიპ საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტო, სამეურნეო განყოფილების უფროსის ირაკლი ფოფხაძის სახით და მეორე მხრივ „მიმწოდებელი“

შპს „ინკო“

(დაწესებულების დასახელება)

დირექტორი: დავით ებანოძე

(ხელმძღვანელის თანამდებობა, სახელი, გვარი)

ვადგენთ ამ აქტს მასზედ, რომ „მიმწოდებელმა“ სსიპ საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნულ სააგენტოს სექტემბრის თვეში გაუწია ცენტრალური გათბობის, გაგრილებისა და სავენტილაციო სისტემების ტექნიკური მომსახურება დანართის შესაბამისად, სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ 2015 წლის 1 სექტემბრის №66 ხელშეკრულების პირობების ზუსტი დაცვით.

მომსახურების ღირებულება შეადგენს: **1075.00 ლარს**
(ერთი ათას სამოცდათხუთმეტი ლარი და ნული თეთრი)

ჩააბარა:

შპს „ინკო“-ს დირექტორი

დავით ებანოძე

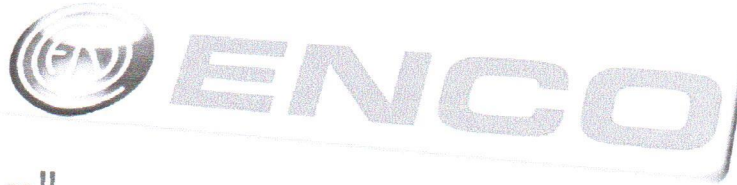


მიიღო:

სამეურნეო განყოფილების უფროსი

ირაკლი ფოფხაძე





შ.პ.ს. "ინკო"

ქუთათელაძის N19
 თბილისი, 0177
 ტელეფონი: +995(32)2052885
 მობ: +995 595 11 96 93; +995 593 433 224
 ვებ გვერდი: www.enco.ge
 ელ-ფოსტა: info@enco.ge ; david@enco.ge
 ს/კოდი : 405 105 238

ინვოისი N4

თარიღი 30.09.2015
 ინვოისის N 4
 გადახდის ვადა 15.10.2015

გადამხდელი

სიპ " საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის სააგენტო"
 ს/კ 200162224
 ქ.თბილისი, 0178
 ჩარგლის N 67
 ტელეფონი: + (995 32) 261 25 30


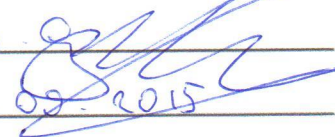
აღწერილობა	ერთ.ფასი	რაოდენობა	თანხა
სექტემბრის თვის მომსახურების საფასური თანახმად ხელშეკრულება სახელმწიფო შესყიდვის შესახებ N66-ის.	1075,00	1	1 075,00
ფასები მოცემულია ლარში დღგ-ს ჩათვლით			
საბანკო რეკვიზიტები			
ბანკის დასახელება: JSC "TBC Bank" ბანკის კოდი: TBCBGE 22 ბენეფიციარის სახელი: ENCO LTD ანგარიშის ნომერი: GE11TB7707936080100003		ჯამი	1 075,00

ინვოისთან დაკავშირებულ შეკითხვებისათვის გთხოვთ დაგვიკავშირდეთ
გმადლობთ თანამშრომლობისათვის

ხელმოწერა: _____



ყოველკვირეული შემოწმების ჩამონათვალი	თარიღი: 02 სექტემბერი 2015		ტექ. სახელმძღვანელო
	ოპერირებისა და მოვლის ჩამონათვალი		
აღწერილობა	სტატუსი	კომენტარი	
აირ-კონდიციონერების სისტემები			
ჩილერი			
ჩილერის მუშა რეჟიმის შემოწმება, ტემპერატურული მაჩვენებლის ჩაწერა	9.7 C° - 12.6 C°		✓
საცირკულაციო პომპა			
ჩილერის პომპის შემოწმება			
პომპის მუშაობის შემოწმება, წნევის ჩაწერა, დატვირთვების გადანაწილება	2.2 bar	სისტემა შეივსო 1,3 bar - დან 2,2 მდე	✓
ცხელი წყლის პომპა			
პომპის მუშაობის შემოწმება, წნევის ჩაწერა, დატვირთვების გადანაწილება	გამორთულია		✓
ჰაერის რეკუპერატორი	გამორთულია		✓
გამწოვი ვენტილაცია			
მუშაობის რეჟიმის შემოწმება	გამორთულია		✓
სავენტილაციო სისტემები			
მუშაობის რეჟიმის შემოწმება.	გამორთულია		✓
ფილტრის შემოწმება	გამორთულია		✓
ელ კონტროლელები			
მუშაობის რეჟიმის შემოწმება	ნორმალური		✓
სისტემის შემავსებელი პომპა			
მუშაობის რეჟიმის შემოწმება			
გათბობა, კონდიციონერების საიზოლაციო ღონკანები			
მუშაობის რეჟიმის შემოწმება	ნორმალური		✓
გაჟონვის შემთხვევაში, აღმოფხვრა	გაჟონვა 4 სართ	აღმოფხვრულია	✓
ცხელი წყლის საქვაბე			
მუშაობის რეჟიმის შემოწმება.	გამორთულია		✓
გაჟონვის შემთხვევაში, აღმოფხვრა	გამორთულია		✓
ავარიული გამორთვის აღმოფხვრა	გამორთულია		✓

ხელმოწერა:  ხელმოწერა: 
 თარიღი: 02.09.2015 თარიღი: 02.09.2015



ყოველკვირეული შემოწმების ჩამონათვალი	თარიღი: 10 სექტემბერი 2015		ტექ. სახელმძღვანელო
	ოპერირებისა და მოვლის ჩამონათვალი		
აღწერილობა	სტატუსი	კომენტარი	
აირ-კონდიციონერების სისტემები			
ჩილერი			
ჩილერის მუშა რეჟიმის შემოწმება, ტემპერატურული მაჩვენებლის ჩაწერა	9.4 C° - 12.4 C°		✓
საცირკულაციო პომპა			
ჩილერის პომპის შემოწმება			
პომპის მუშაობის შემოწმება, წნევის ჩაწერა, დატვირთვის გადანაწილება	2.0 bar	სისტემა შეივსო 1,4 bar - დან 2,0 მდე	✓
ცხელი წყლის პომპა			
პომპის მუშაობის შემოწმება, წნევის ჩაწერა, დატვირთვის გადანაწილება	გამორთულია		✓
ჰაერის რეკუპერატორი	გამორთულია		✓
გამწოვი ვენტილაცია			
მუშაობის რეჟიმის შემოწმება	გამორთულია		✓
სავენტილაციო სისტემები			
მუშაობის რეჟიმის შემოწმება.	გამორთულია		✓
ფილტრის შემოწმება	გამორთულია		✓
ელ კონტროლელები			
მუშაობის რეჟიმის შემოწმება	ნორმალური		✓
სისტემის შემავსებელი პომპა			
მუშაობის რეჟიმის შემოწმება			
გათბობა, კონდიციონერების საიზოლაციო ონკანები			
მუშაობის რეჟიმის შემოწმება	ნორმალური		✓
გაჟონვის შემთხვევაში, აღმოფხვრა	გაჟონვა 1 სართ	აღმოფხვრულია	✓
ცხელი წყლის საჭვავბე			
მუშაობის რეჟიმის შემოწმება.	გამორთულია		✓
გაჟონვის შემთხვევაში, აღმოფხვრა	გამორთულია		✓
ავარიული გამორთვის აღმოფხვრა	გამორთულია		✓

ხელმოწერა:



ხელმოწერა:



თარიღი:

10.09.2015.

თარიღი:

10.09.2015.



ყოველკვირეული შემოწმების ჩამონათვალი	თარიღი: 16 სექტემბერი 2015		ტექ. სახელმძღვანელო
	ოპერირებისა და მოვლის ჩამონათვალი		
აღწერილობა	სტატუსი	კომენტარი	
აირ-კონდიციონერების სისტემები			
ჩილერი			
ჩილერის მუშა რეჟიმის შემოწმება, ტემპერატურული მაჩვენებლის ჩაწერა	9.5 C° - 12.3 C°		✓
საცირკულაციო პომპა			
ჩილერის პომპის შემოწმება			
პომპის მუშაობის შემოწმება, წნევის ჩაწერა, დატვირთვების გადანაწილება	2.1 bar	სისტემა შეივსო 1,5 bar - დან 2,1 მდე	✓
ცხელი წყლის პომპა			
პომპის მუშაობის შემოწმება, წნევის ჩაწერა, დატვირთვების გადანაწილება	გამორთულია		✓
ჰაერის რეკუპერატორი	გამორთულია		✓
გამწოვი ვენტილატორი	გამორთულია		✓
მუშაობის რეჟიმის შემოწმება	გამორთულია		✓
სავენტილაციო სისტემები			
მუშაობის რეჟიმის შემოწმება	გამორთულია		✓
ფილტრის შემოწმება	გამორთულია		✓
ელ კონტროლელები			
მუშაობის რეჟიმის შემოწმება	ნორმალური		✓
სისტემის შემავსებელი პომპა			
მუშაობის რეჟიმის შემოწმება			
გათბობა, კონდიციონერების საიზოლაციო ონკანები			
მუშაობის რეჟიმის შემოწმება	ნორმალური		✓
გაჟონვის შემთხვევაში, აღმოფხვრა	გაჟონვა 3,4 სართ 2 წერტილში	აღმოფხვრულია	✓
ცხელი წყლის საქვაბე			
მუშაობის რეჟიმის შემოწმება	გამორთულია		✓
გაჟონვის შემთხვევაში, აღმოფხვრა	გამორთულია		✓
ავარიული გამორთვის აღმოფხვრა	გამორთულია		✓

ხელმოწერა:

ხელმოწერა:

თარიღი:


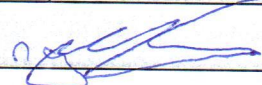
16.09.2015

თარიღი:

16.09.2015



ყოველკვირეული შემოწმების ჩამონათვალი	თარიღი: 25 სექტემბერი 2015		ტიპი სახელმძღვანელო
	ოპერირებისა და მოვლის ჩამონათვალი		
აღწერილობა	სტატუსი	კომენტარი	
აირ-კონდიციონერების სისტემები			
ჩილერი			
ჩილერის მუშა რეჟიმის შემოწმება, ტემპერატურული მაჩვენებლის ჩაწერა	9.5 C° - 12.3 C°		✓
საცირკულაციო პომპა			
ჩილერის პომპის შემოწმება			
პომპის მუშაობის შემოწმება, წნევის ჩაწერა, დატვირთვების გადანაწილება	2.1 bar	სისტემა შეივსო 1,7 bar - დან 2,1 მდე	✓
ცხელი წყლის პომპა			
პომპის მუშაობის შემოწმება, წნევის ჩაწერა, დატვირთვების გადანაწილება	გამორთულია		✓
ჰაერის რეკუპერატორი	გამორთულია		✓
გამწოვი ვენტილაცია			
მუშაობის რეჟიმის შემოწმება	გამორთულია		✓
სავენტილაციო სისტემები			
მუშაობის რეჟიმის შემოწმება	გამორთულია		✓
ფილტრის შემოწმება	გამორთულია		✓
ელ კონტროლელები			
მუშაობის რეჟიმის შემოწმება	ნორმალური		✓
სისტემის შემავსებელი პომპა			
მუშაობის რეჟიმის შემოწმება			
გათბობა, კონდიციონერების საიზოლაციო ონკანები			
მუშაობის რეჟიმის შემოწმება	ნორმალური		✓
გაჟონვის შემთხვევაში, აღმოფხვრა	გაჟონვა 4 სართ 2 წერტილში	აღმოფხვრულია	✓
ცხელი წყლის საქვაბე			
მუშაობის რეჟიმის შემოწმება	გამორთულია		✓
გაჟონვის შემთხვევაში, აღმოფხვრა	გამორთულია		✓
ავარიული გამორთვის აღმოფხვრა	გამორთულია		✓

ხელმოწერა:  ხელმოწერა: 

თარიღი: 25.09.2015 თარიღი: 25.09.2015

