

შპს „მტკვარი ენერჯი“-ს ტექნიკური დირექტორი

ექსპლუატაციის ნაწილში

\_\_\_\_\_ /მ. სვანი/

„10“ თებერვალი 2026 წ.

**მე-9 ენერგობლოკის საერთო სასადგურო ტრანსფორმატორი OBT01-ს მიმდინარე შეკეთების სამუშაო მოცულობა.**

ყობილობის ასახელება	სამუშაოს დასახელება	ზომ.ერთ	რ-ბა	ფასი (ლარი)
სფორმატორი OBT01 HC-40000/220	ტექნოლოგიური მოწყობილობების ტრანსპორტირება, მონტაჟი და დემონტაჟი.	კომპ.	1	
	ტრანსფორმატორის გამომყვანების განსაღტვა მაღალი ძაბვის, დაბალი ძაბვის და ნულოვანი გამომყვანების მხრიდან.	ციკლი	1	
	ტრანსფორმატორის ავზის გამფართოებლის, ზეთმაჩვენებლის, მოქნილი გარსის მდგომარეობის შემოწმება/დეფექტების აღმოფხვრა.	კომპლ.	1	
	მაღალი ძაბვის შემყვანის მანომეტრის მიღზე ზეთის გაჟონვების აღმოფხვრა (მირჩილვა)	ცალი	1	
	ტრანსფორმატორის და ტქრ-ის ავზის ზეთის გაწმენდა, გაშრობა და დეგაზაცია.	ტონა	27	
	ჰაერგამშრობების მოხსნა, გაწმენდა, სილიკაგელის შეცვლა და დაყენება. სილიკაგელის შეცვლა 300 კგ (ორი ცალი დიდი ავზი, ორი ინიკატორული ადსორბერული).	ცალი	4	
	ზეთის სინჯის აღება ქიმიურ და ქრომატოგრაფიულ ანალიზზე სარემონტო სამუშაოების დაწყების წინ და დამთავრების შემდეგ.	ციკლი	2	
	ელექტრული გაზომვები: ტრანსფორმატორის გრაგნილების იზოლიაციის წინააღობის, ტრანსფორმატორის მ/მ-ის გამომყვანების იზოლიაციის წინააღობის და tგზ გაზომვები.	ტრ-რი	1	
	ტრანსფორმატორის გაციების სისტემის ჩამკეტი არმატურის მდგომარეობის შემოწმება და ზეთის გაჟონვების აღმოფხვრა.	ცალი	20	
	ტრანსფორმატორის ასაღტვა მაღალი ძაბვის, დაბალი ძაბვის და ნულოვანი გამომყვანების მხრიდან.	ციკლი	1	
ტრანსფორმატორის ავზის, გამფართოებლის, გაციების სისტემის გაწმენდა და შეღებვა	მ <sup>2</sup>	100		
<b>სულ ჯამი (ლარი) დღგ-ს გარეშე:</b>				

ელექტრო საამქროს უფროსი: \_\_\_\_\_ /მ. ლობჯანიძე/