

**ტექნიკური დავალება**  
**ასპირაციული მტვერდამჭერი სისტემის**  
**პროექტირება და მოწყობა**

**1. საერთო მონაცემები**

1.1	სამუშაოს ტიპები	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ს.ს. არემჯი კოპერის მადნის სამსხვრევი სისტემის ბუნკერების ასპირაციული მტვერდამჭერი მოწყობილობის პროექტირება და მონტაჟი</li> <li>• აღნიშნული სამუშაოები განხორციელდეს სს. არემჯი კოპერის მადნის გადამამუშავებელი ფაბრიკისა და გარემოსდაცვითი დეპარტამენტის ხელმძღვანელობასთან შეთანხმებით</li> </ul>
1.2	დამკვეთი	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ს.ს. არემჯი კოპერი</li> </ul>
1.3	ობიექტი	<ul style="list-style-type: none"> <li>• სს არემჯი კოპერის გადამამუშავებელი ფაბრიკის ტერიტორია;</li> </ul>
1.4	რაიონი, პუნქტი, დანიშნულების ადგილი	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ბოლნისის მუნიციპალიტეტი / დაბა კაზრეთი</li> </ul>

**2. საწყისი მდგომარეობა**

2.1	მონაცემები ნედლეულის ბაზაზე	<ul style="list-style-type: none"> <li>• არ საჭიროებს</li> </ul>
2.2	დამკვეთის მიერ მიწოდებული სამუშაო	<ul style="list-style-type: none"> <li>• არ საჭიროებს</li> </ul>
2.3	მოცემული სიმძლავრე	<ul style="list-style-type: none"> <li>• შესრულებული პროექტის მიხედვით</li> </ul>
2.4	ელექტრო ენერგიით მომარაგება	<ul style="list-style-type: none"> <li>• უზრუნველყოფილია</li> </ul>
2.5	ტექნიკური პირობები	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ტექნიკური პირობები და შეთანხმებები კომპანიის ხელმძღვანელობასთან</li> </ul>
2.6	საწარმოს მუშაობის რეჟიმი	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 19/24 სთ - კოეფიციენტი (0.8)</li> </ul>
2.7	საბაზისო მონაცემები და წარმოების ნახაზები	<ul style="list-style-type: none"> <li>• საჭიროებისამებრ წარმოდგენილი იქნება კომპანიის მიერ</li> </ul>

**3. ძირითადი მოთხოვნები**

3.1	პროექტის განყოფილებები	
-----	------------------------	--

3.1.1	ანგარიშის ფორმატი	<ul style="list-style-type: none"> <li>• საქართველოს კანონმდებლობის მოთხოვნების შესაბამისად</li> </ul>
3.1.2	გარე ქსელებისა და კომუნიკაციების შემუშავების აუცილებლობა	<ul style="list-style-type: none"> <li>• არ საჭიროებს</li> </ul>
3.1.3	დამატებითი მოთხოვნები სამუშაო პროექტის შემუშავებისთვის	<ul style="list-style-type: none"> <li>• მინიმუმ 5 წლიანი გამოცდილება სფეროში;</li> <li>• ძირითადი და დამხმარე სამშენებლო ტექნიკის მფლობელობა</li> </ul>
3.2	მომსახურების გაწევის მარეგულირებელი ნორმატიული დოკუმენტები:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• სამუშაოების შესრულება საქართველოს მოქმედი კანონმდებლობის, სამშენებლო ნორმებისა და წესების შესაბამისად</li> <li>• გარე ჰაერის პარამეტრები იქნას მიღებული СНиП 23-01-99-ს მიხედვით „სამშენებლო კლიმატოლოგია“</li> <li>• გათვალისწინებული იქნეს ზღვრულად დასაშვები კონცენტრაციები (ზდკ) მტვრის ნაწილაკების დისპერსიული ფაზის ფრაქციებისთვის</li> </ul>
3.3	პროექტის გაანგარიშებების ძირითადი პირობები	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ვენტილაციის ტიპი: დაწნევითი ავტომატური</li> <li>• საკომპრესორო (საპროექტო კვლევის მიხედვით)</li> <li>• შენობაში მაქსიმალურად დასაშვები მტვრის კონცენტრაციის უზრუნველყოფა</li> <li>• ფილტრაციის შედეგად ჩაჭერილი მტვრის ნაწილაკების დაფქვის რეჟიმში დაბრუნების შესაძლებლობა.</li> <li>• აღჭურვილობის კორპუსი და მილები გალვანიზირებული ფოლადი</li> <li>• ჩამჭერი ბლოკების ადგილმდებარეობა განისაზღვროს საპროექტო კვლევებისა და კომპანიის ხელმძღვანელობასთან შეთანხმებით</li> </ul>
3.4.	მომსახურების გაწევის რეჟიმი (გრაფიკი):	<ul style="list-style-type: none"> <li>• წარმოადგენს შეთანხმების საგანს დამკვეთსა და შემსრულებელს შორის</li> </ul>

3.5	მოთხოვნილი დოკუმენტაცია	<ul style="list-style-type: none"> <li>• საბანკო რეკვიზიტები</li> <li>• ამონაწერი მეწარმეთა და არასაწარმო (არაკომერციული) იურიდიული პირების რეესტრიდან</li> <li>• განხორციელებული პროექტების ჩამონათვალი</li> </ul>
3.6	მომსახურების გაწევის სავარაუდო დაწყების თარიღი:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 20.02.2024</li> </ul>
3.7	მომსახურების გაწევის სავარაუდო დასრულების თარიღი:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 01.05.2024</li> </ul>

# ფაბრიკის ბუნკერების გეგმა



