

## Letter for short-listed bidders

File No. :  
Date : 15.02.2024  
Due Date : 10.03.2024

### ფასთა გამოკითხვა რუსთავის ცემენტის ქარხანაში დამატებითი დატვირთვის წერტილების ნაგებობების დეტალურ პროექტირებაზე.

Dear Sir/Madam

ჰაიდელბერგცემენტ ჯორჯია გეგმავს რუსთავის ცემენტის ქარხანაში, #11 და 13 ცემენტის სილოსებისათვის ნაყარი ცემენტის დატვირთვის ინდივიდუალური წერტილების მოწყობას.. აღნიშნული ფასთა გამოკითხვის საგანს წარმოადგენს ზემოთ აღნიშნული ნაყარი ცემენტის დატვირთვის ნაგებობების დეტალური სამშენებლო პროექტი, რომელიც უნდა მოიცავდეს:

- გენგემა (layout drawing), საპროექტო ობიექტისა და მისი მიმდებარე არსებული შენობა ნაგებობების ჩვენებით.
- დატვირთვის ნაგებობების ე.წ განლაგებით ნახაზს (General arrangement drawing), ნაგებობაში მოწყობილობების განლაგებისა და სართულების გეგმებით.
- შენობა ნაგებობების კონსტრუქციული ნაწილის დეტალური პროექტი
- არქიტექტურული პროექტი
- სამუშაოების ორგანიზაციის პროექტი

ჰაიდელბერგცემენტ საქართველო არის ერთერთი ლიდერი კომპანია ცემენტისა და ბეტონის ბაზარზე საქართველოში და წარმოადგენს ცემენტისა და ბეტონის ყველაზე მსხილ მწარმოებელს ქვეყანაში. კომპანიას ყავს 6000ზე მეტი დასაქმებული , და ფლობს ცემენტის წარმოების ორ ინტეგრირებულ ქარხანას, ერთ დაფქვის საწარმოს და თექვსმეტ ბეტონის ქარხანას.

მეტი ინფორმაცია ჰაიდელბერგცემენტის ჯგუფის შესახებ შეგიძლიათ მიიღოთ შემდეგ მისამართზე/ლინკზე: [www.heidelbergcement.com](http://www.heidelbergcement.com).

ამასთან დაკავშირებით ჩვენ მოხარული ვართ გაცნობოთ რომ თქვენი კომპანია შერჩეულია როგორც პოტენციური შემსრულებელი ამ სამუშაოების და გიწვევთ მონაწილეობა მიიღოთ ფასთა გამოკითხვაში.

შესასრულებელი სამუშაოების მოცულობა შემდეგია:

- დამკვეთთან შეთანხმებით საპროექტო ობიექტების გენგემაზე დასმა
- დამკვეთიდან მიწოდებული ტიპური პროექტის და მოწყობილობების დეტალური ნახაზების ბაზაზე, განლაგებითი ნახაზების მომზადება და დამკვეთთან შეთანხმება
- შეთანხმებული განლაგებითი ნახაზების საფუძველზე, შენობა ნაგებობის დეტალური კონსტრუქციული და არქიტექტურული პროექტის მომზადება.
- პროექტის შეთანხმება ადგილობრივ თვითმართველობასთან
- სამშენებლო სამუშაოების მოცულობების უწყისი, რომელშიც ასახული იქნება მშენებლობის ყველა ეტაპის შესაბამისი სამუშაოების მოცულობები.
- საჭიროების შემთხვევაში პროექტის რედაქტირება დამკვეთის შენიშვნების მიხედვით.

პროექტი თანხვედრაში უნდა იყოს ჰაიდელბერგცემენტის შიდა პროექტირების სტანდარტებისა და კრიტერიუმებისა და ქვეყანაში არსებული ყველა მოქმედ სტანდარტთან და მოთხოვნასთან.

შემსრულებელმა უნდა მოგვაწოდოს საპროექტო დოკუმენტაციის 1 ბეჭდური ეგზემპლარი და ყველა საპროექტო დოკუმენტი ორიგინალ ფაილში.  
ყველა დოკუმენტი შესრულებული უნდა იყოს შესაბამის პროგრამაში, ხელით შესრულებული დოკუმენტები არ მიიღება დამკვეთის მიერ. ქვემოთ მოცემულია პროგრამები რომლებიც მისაღებია შეთანხმების გარეშე:

ტექსტური დოკუმენტები, წერილები : MS Word  
ცხრილები, ანგარიშები: MS- Excel  
გეგმაგრაფიკები: MS – Project  
ნახაზები და სქემები: AUTOCAD

ამასთან ყველა ეს დოკუმენტი მოწოდებული უნდა იყოს pdf Acrobat ფორმატშიც.  
აუცილებელია შემსრულებლის ადგილზე ვიზიტი წინადადების მოცემამდე.

ყველა ზემოთ მითითებული სამუშაო უნდა ჩატარდეს ტექნიკური დავალების და ადგილობრივი მოთხოვნებისა და სტანდარტების შესაბამისი მოცულობით.

### **გთხოვთ გაითვალისწინოთ შემდეგი გარემოებები:**

- სამუშაოების შესრულების ადგილ : რუსთავის ცემენტის ქარხანა.
- სამუშაოების შესრულების ვადა : გთხოვთ მოგვაწოდოთ თქვენთვის მისაღები უმოკლესი ვადა.
- გადახდის პირობები : სამუშაოების დასრულების შემდეგ, მიღება ჩაბარების აქტის საფუძველზე
- ტექნიკური მოთხოვნები : თანდართული დოკუმენტებისა და ადგილობრივი ტექნიკური მოთხოვნებისა და სტანდარტების შესაბამისად

წინადადებების მიღების საბოლოო ვადაა 10.03.2024– 12:00 საათი, **გთხოვთ მოგვაწოდოთ თქვენი წინადადება შემდეგ მისამართზე:**

HeidelbergCement Georgia Ltd  
21 ალ. ყაზბეგის გამზირი  
0160 თბილისი, საქართველო

ყველა კორესპონდენცია წინადადების მოწოდების ჩათვლით უნდა მოხდეს შემდეგ ელექტრონულ მისამართზე.

ვლადიმერ სურგულაძე

Phone : +995 595 810 505

E-mail : [vladimer.surguladze@heidelbergcement.com](mailto:vladimer.surguladze@heidelbergcement.com)

ტექნიკურ საკითხებთან დაკავშირებით გთხოვთ დაუკავშირდეთ:

ირაკლი სადუნიშვილი

Phone : +995 577 509705

E-mail : [irakli.sadunishvili@heidelbergcement.com](mailto:irakli.sadunishvili@heidelbergcement.com)

თანდართული დოკუმენტები:

- ჰაიდელბერგცემენტის შიდა პროექტირების სტანდარტები და კრიტერიუმები (DCS).
- ნაყარი დატვირთვის წერტილის ტიპური პროექტი
- გენგემა საპროექტო ობიექტის წინასწარი სავარაუდო მდებარეობის მითითებით
- მოთხოვნები შრომის უსაფრთხოებაზე.