

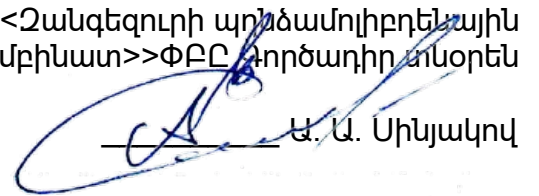


<<ՉԱՆՁԵԶՈՒՐԻ ՊՂՆՁԱՍՈՒԻԴԵՆԱՅԻՆ ԿՈՄԲԻՆԱՏ>>ՓԲԸ
(<<ՉՊՄԿ>> ՓԲԸ)

3309, Հայաստանի Հանրապետություն, ք. Քաջարան, Լեռնագործների 18
Էլ. փոստ: info@zcmc.am կայք: <http://www.zsmz.am>

Հաստատում եմ

<<Չանգեզուրի պղնձամոլիբդենային կոմբինատ>>ՓԲԸ-ի որձադիր տնօրեն


_____ Կ. Ա. Սինյակով

<< 29 >> ԱՊՐԵՈՒ 2024 թ.

ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԱՌԱՋԱԴՐԱՆՔ

<<Չանգեզուրի պղնձամոլիբդենային կոմբինատ>> ՓԲԸ-ի
Քաջարանի բացահանքում լեռնային աշխատանքների իրականացման

ք. Քաջարան, 2024 թ.

| № n/n | Պահանջների և նախնական տվյալների ցանկ | Հիմնական տվյալներ , պահանջներ |
|----------|--|--|
| 1 | Օբյեկտի անվանումը | Քաջարանի բացահանք |
| 2 | Շինարարության օբյեկտի գտնվելու վայրը | Հայաստանի Հանրապետություն (այսուհետ՝ ՀՀ), Սյունիքի մարզ, ք.Քաջարան, "Չանգեզուրի պղնձամոլիբդենային կոմբինատ" ՓԲԸ ("ՉՊՄԿ"ՓԲԸ): |
| 3 | Աշխատանքի իրականացման հիմնավորում | <ul style="list-style-type: none"> • Օգտակար հանածոների արդյունահանման թույլտվություն ՇԱԹ-29/232. • Ընդերքօգտագործման պայմանագիր ՊՎ-232. • Լեռնահատկացման ակտ ԼՎ-232. • ՀՀ Սյունիքի մարզի Քաջարանի պղնձամոլիբդենային հանքավայրի օգտակար հանածոների արդյունահանման նախագիծ (փոփոխություն 2016թ.): |
| 4 | Պատվիրատու | "Չանգեզուրի պղնձամոլիբդենային կոմբինատ" ՓԲԸ, ՀՀ, ք. Քաջարան, 3309, Լեռնագործների 18. |
| 5 | Աշխատանքներ կատարող | Որոշվում է տեղերի անցկացման միջոցով |
| 6 | Աշխատանքի տեսակը | Լեռնային աշխատանքներ |
| 7 | Ֆինանսավորման աղբյուր | Պատվիրատուի սեփական միջոցներ |
| 8 | Տեղեկություններ օբյեկտի մասին | Քաջարանի բացահանքը գտնվում է Սյունիքի մարզում ՝ Քաջարան քաղաքից 800մ հեռավորության վրա, զբաղեցնում է մոտ 350հ տարածք ՝ ծովի մակարդակից 1720մ-ից մինչև 2400մ բարձրությունների վրա: Լեռնային զանգվածի տարեկան արտադրողականությունը կազմում է ավելի քան 40 միլիոն տոննա: Արդյունահանումն իրականացվում է 15 մետրանոց հանքաստիճաններով ՝ հորատապայթեցման աշխատանքների, պայթեցված զանգվածի բեռնման և բեռնաթափման կետեր տեղափոխման միջոցով: |
| 9 | Աշխատանքի ծավալը և բնույթը | - Սույն ՏԱ-ով 2024թ.-ի երկու ամիսների ընթացքում նախատեսվում է 5,0 մլն տոննա ծավալով պայթեցված ժայռային ապարների բեռնումը և տեղափոխումը 6,25 կմ միջին հեռավորության վրա: |

| | | <ul style="list-style-type: none"> - Դեպի հանքաստիճաններ բոլոր մուտքերը կառուցվում են Կապալառուի ուժերով. - Աշխատանքային հանքաստիճաններից մինչև դատարկ ապարի լցակույտ տանող ճանապարհները կառուցվում և սպասարկվում են պատվիրատուի կողմից. - Դատարկ ապարի լցակույտի աշխատանքային վիճակը ապահովում է պատվիրատուն. - Կապալառուի տեխնիկան լիցքավորվում է վառելիքով Կապալառուի ուժերով: - Մուտքերի տեղադիրքը, բեռնաթափման վայրերը որոշվում և վերահսկվում են Պատվիրատուի լեռնատեխնիկական ծառայության կողմից: - Բեռնվող լեռնային զանգվածի P80 պարամետրը 500մմ է, այսինքն ՝ լեռնային զանգվածի կտորների 80% - ը 500 մմ-ից փոքր է: Պայթեցվող զանգվածի կտորների ըստ չափերի բաշխման սպասվող կորը բերված է ներքևում. <div style="text-align: center;"> <p style="text-align: center;">Blast size distribution</p> <table border="1" style="margin: auto;"> <caption>Approximate data points from the Blast size distribution graph</caption> <thead> <tr> <th>Size [mm]</th> <th>Passing, %</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>0</td><td>0.00</td></tr> <tr><td>100</td><td>10.00</td></tr> <tr><td>200</td><td>25.00</td></tr> <tr><td>300</td><td>45.00</td></tr> <tr><td>400</td><td>60.00</td></tr> <tr><td>500</td><td>75.00</td></tr> <tr><td>600</td><td>85.00</td></tr> <tr><td>700</td><td>90.00</td></tr> <tr><td>800</td><td>95.00</td></tr> <tr><td>1000</td><td>98.00</td></tr> <tr><td>2000</td><td>100.00</td></tr> </tbody> </table> </div> | Size [mm] | Passing, % | 0 | 0.00 | 100 | 10.00 | 200 | 25.00 | 300 | 45.00 | 400 | 60.00 | 500 | 75.00 | 600 | 85.00 | 700 | 90.00 | 800 | 95.00 | 1000 | 98.00 | 2000 | 100.00 |
|-----------|-----------------------|---|-----------|------------|---|------|-----|-------|-----|-------|-----|-------|-----|-------|-----|-------|-----|-------|-----|-------|-----|-------|------|-------|------|--------|
| Size [mm] | Passing, % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0 | 0.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 100 | 10.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 200 | 25.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 300 | 45.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 400 | 60.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 500 | 75.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 600 | 85.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 700 | 90.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 800 | 95.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1000 | 98.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2000 | 100.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | Կապալառուի պահանջները | <ul style="list-style-type: none"> - Կապալառուն պետք է ունենա բացահանքերում պայթեցված ժայռային ապարների բարձր և տեղափոխման աշխատանքների փորձ: - Կապալառուն պետք է ապահովի անհրաժեշտ քանակությամբ էքսկավատորներ՝ հայտարարված ծավալները բարձելու համար: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | |
|----|---------------------------------|---|
| | | <ul style="list-style-type: none"> - Կապալառուն պետք է ապահովի անհրաժեշտ քանակությամբ ինքնաթափ բեռնատարներ՝ հայտարարված ծավալները նշված հեռավորության վրա տեղափոխելու համար: - Կապալառուն պետք է ապահովի թրթուրավոր բուլդոզերի մշտական ներկայությունը աշխատավայրում՝ մուտքերի ձևավորման համար և անհվավոր բուլդոզեր աշխատանքային հրապարակների մաքրման համար. - Կապալառուն պարտավոր է պահպանել աշխատանքների անվտանգության կանոնները՝ համաձայն ՀՀ կառավարության 07.07.2022թ. 1050-Ն որոշման, ինչպես նաև ՉՊՄԿ-ում ընդունված անվտանգության կանոնները: |
| 11 | Պատվիրատուի պարտավորությունները | <ul style="list-style-type: none"> - Պատվիրատուն պարտավոր է յուրաքանչյուր ամսվա համար սահմանված ծավալի շրջանակներում ապահովել աշխատաճակատ՝ առանց պարապուրդների: - Աշխատանքները կարող են դադարեցվել պատվիրատուի պահանջով՝ բացահանքում պայթեցման աշխատանքների նախապատրաստման և անցկացման ընթացքում: - Պատվիրատուն ապահովում է հիմնական ճանապարհների աշխատանքային վիճակը՝ բեռնման վայրից մինչև բեռնաթափման վայր: Մուտքերը կառուցվում են կապալառուի ուժերով: |
| 12 | Աշխատանքի արժեքը | <ul style="list-style-type: none"> - Աշխատանքների արժեքը որոշվում է մրցույթի արդյունքներով: - Մրցույթի մասնակիցը (հավանական կապալառուն) պետք է առաջարկի՝ <ol style="list-style-type: none"> 1. մեկ տոննա լեռնային զանգվածի բեռնման գինը: 2. մեկ կիլոմետրի վրա մեկ տոննա լեռնային զանգվածի փոխադրման գինը: |
| 13 | Վճարումը | <ul style="list-style-type: none"> - Վճարումը կատարվում է աշխատանքի կատարման ամսական ակտով՝ |


| | | |
|----|--|---|
| | | <p>մարկշեյդերական հանույթի տեղեկանքի հիման վրա՝ ակտը ստորագրելուց հետո 10 օրվա ընթացքում:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Մարկշեյդերական չափումը կատարվում է Պատվիրատուի աշխատակիցների կողմից: - Ծավալի չափումները կատարվում են բնամասում: Չափման տվյալները տրամադրվում են նաև կապալառուին: - Ժայռային ապարների, բնամասում ծավալային կշռի չափումները, կատարվում են պատվիրատուի կողմից ըստ անհրաժեշտության կամ կապալառուի պահանջով՝ ոչ հաճախ, քան ամիսը մեկ անգամ: Կազմվում է բնամասում ծավալային կշռի չափման ակտ: |
| 14 | <p>Մասնակիցների համար հավելյալ պահանջներ</p> | <p>Մասնակիցը պարտավոր է ներկայացնել.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Հիմնադիր փաստաթղթերի պատճենները. - Վերջին 3 ամսվա ֆինանսական հաշվետվությունը. - Ընկերությանը պատկանող (կամ վարձակալված) տեխնիկաների ցանկը (նշելով թողարկման տարեթվերը). Էքսկավատորներ (նշել մոդելը և շերտի ծավալը), <u>առնվազն 30 տոննա բեռնատարողությամբ ավտոհնքնաթափեր, բուլդոզերներ</u> (նշել մոդելը, թողարկման տարեթիվը և բեռնատարողությունը), բուլդոզերներ: - Անձնակազմի քանակը ըստ անձնակազմի ցանկի. - <<Բաց լեռնային աշխատանքներ>> -ի ոլորտում հավաստագրված մասնագետների քանակը (կցել ՀՀ համապատասխան մարմինների հավաստագրման վկայականների և մասնագիտական կրթությունը հավաստող դիպլոմների պատճենները): - Տեղեկատվություն վերջին 3 տարիների ընթացքում բաց լեռնային աշխատանքների ոլորտում աշխատանքային փորձի մասին՝ նշելով աշխատանքների ծավալները ըստ տարիների: |

| | | |
|--|--|--|
| | | <p>- Տեղեկություններ վերանորոգման բազայի գտնվելու վայրի մասին:</p> <p><u>Տեղերին մասնակցելու համար պարտադիր պայման (չափանիշ) է հանդիսանում.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>Լեռնային և օժանդակ հիմնական տեխնիկաների առնվազն 50%-ը պետք է հանդիսանա տեղերին մասնակցող ընկերության սեփականությունը:</u> <p>Նշված չափանիշներին չհամապատասխանող մասնակիցների հայտերը չեն դիտարկվի:</p> |
|--|--|--|

Համաձայնացված է

Տեխնիկական տնօրեն

Արտադրության գծով տնօրեն



Ա.Վարդանյան

Ե.Կունակով