

# ALTES GROUP Ideologiyası



## Missiyamız

- İnsanlara yüksək keyfiyyətli məhsulları əldə etmələrində yardımcı olmaq və onlara yüksək səviyyəli xidmət göstərmək.

## Baxışımız

- Daim mükemməlliyə doğru irəliləyən bir şirkət olmaq
- Ən məsul və etibarlı şirkət olmaq
- Ən hörmətli və uğurlu şirkət olmaq

## Əsas prinsiplərimiz

- Sosial məsuliyyət
- Uzaqqorən düşüncə
  - hər məhsulumuz gələcək məhsullarımıza rəydir
  - hər partnyorumuz gələcək partnyorlarımıza rəydir
  - hər müştərimiz gələcək müştərilərimizə rəydir

# ALTES Construction Etik Kodeksi



- **Müştəriyə orientasiya**

Biz anlayırıq ki, yalnız müştəri məmənuniyyəti ilə uğuru əldə edə bilərik. Bizim müştərilər bilirlər ki, biz onlar üçün çalışırıq.

- **Şəxsiyyətə hörmət**

Biz müştərilərimizə hörmət edirik. Biz partnyorlarımıza hörmət edirik. Biz insanlara, özümüzə yanaşmaq istədiyimiz kimi yanaşırıq.

- **Peşəkarlıq**

Biz - peşəkarıq, bununla da texniki ikişafla birgə artmanın vacibliyini anlayırıq. Biz daima oxuyub-öyrənirik.

- **Komanda halında çalışmaq**

Biz bir komanda kimi çalışırıq. Hərkəs həmkarına hörmət edir və hamı bir-birinə etibar edir.

- **Aktiv həyat mövqeyi**

Aktiv həyat mövqeyi **ALTES Construction** əməkdaşlarını təşəbbüskar edir və uğur əldə etməyi tezləşdirir.

- **Məsuliyyət**

**ALTES Construction**-in hər bir əməkdaşı şirkətdə baş verənlərin məsuliyyətini hiss edir. O hər bir səhvə və nəaliyyətə görə cavabdehdir.

- **İşdən həzz almaq**

Həyat qıсадır və işdən həzz almaq çox vacibdir. **ALTES Construction**-da maraqsız və həvəssiz çalışanlar yoxdur.

# ÖNCƏ TƏHLÜKƏSİZLİK / SAFETY FIRST

## Fərdi Mühafizə Vasitə Tələbləri Personal Protection Equipment Requirements

Qonaqlar üçün  
**Visitor**  
**Minimum package**



Qoruyucu  
şəlm.



Qoruyucu  
eynək.

Əməkdaşlar üçün  
**Employee**  
**Minimum package**



Qoruyucu  
şəmlə işlə.



Qoruyucu  
eynəklə işlə.



Qoruyucu  
geyimdə işlə.



Qoruyucu  
əlcəklə işlə.



Qoruyucu  
ayaqqabı ilə işlə.

Əlavə  
**Extra package**



Qoruyucu (sığorta)  
kəməri ilə işlə.



Qoruyucu şitlə işlə.



Nəfəs organlarının  
fərdi qoruyucusu ilə işlə.



Qoruyucu  
qulaqcılqla işlə.

Yüksəklilikdə

Qaynaq işlərdə

Tozlu zonalarda

Səslə zonalarda

## Xəbərdarlıqlar / Warnings



Təhlükəlidir. Yükün düşməsi mümkündür.



Elektrik cərəyanı vurma təhlükəsi.



Diqqət. Təhlükə (Digər təhlükələr).



Ehtiyatlı ol. Nəzərə çarpmayan maneələr



Ehtiyatlı ol. Yüksəkdən yıxılma ehtimalı.



Ehtiyatlı ol. Əlin zədələnməsi ehtimalı.



Ehtiyatlı ol. Sürüskəndir.



Ehtiyatlı ol. Qazma işləri gedir.

## Qadagalar / Prohibitions



Açıq alovdan istifadə etmək və siqaret çəkmək qadağandır.



Keçid qadağandır



Kənar şəxslərin daxil olması qadağandır.



Toxunmaq qadağandır.  
Elektrik cərəyanı.

## Evakuasiya nisanları:



Çıxış (soltərəfli).



Çıxış ( sağtərəfli).



Sağ evakuasiya çıkışına istiqamət.



Sola evakuasiya çıkışına istiqamət.



Sağ yuxarı evakuasiya çıkışına istiqamət.



Sola yuxarı evakuasiya çıkışına istiqamət.



Sağ aşağı evakuasiya çıkışına istiqamət



Sola aşağı evakuasiya çıkışına istiqamət



Toplaşma məntəqəsi (yeri).



Mərtəbə.

# Təhlükəsizlik Qaydaları

- **Təhlükəsizlik siyasətinin əsası insanlara zərər yetirilməməsi və qəzaların olmamasından ibarətdir. Çalışan hər kəs öz təhlükəsizliyi və ətrafında olan insanların təhlükəsizliyinə görə cavabdehdir.**
- **Həm bizim işçilərin, həm də icmaların təhlükəsizliyini təmin etmək məqsədilə, aşağıdakı təhlükəsizlik qaydalarına mütləq əməl edilməlidir.**
- **Baş rəhbərlik, həmin qaydaların əməl olunması və həyata keçirilməsi məqsədilə, onlar haqqında məlumat verilməsi, təlim keçirilməsi, onların həyata keçirilməsi və nəzarətə görə məsuliyyət daşıyır.**
- **Aşağıdakılar həmin qaydalardan hər birinə daxil olmasına baxmayaraq, onları vurğulamaq vacibdir:**
  - İşdən önce risk təhlili və həmin işin səviyyəsinə uyğun təhlükəsizlik müzakirəsi keçirilməyincə iş həyata keçirilməməlidir
  - Bütün işçilərə təlim keçməli və onlar etdikləri işdə səriştəyə malik olmalıdır.
  - Şəxsi təhlükəsizlik avadanlığı risk təhlili və minimum sahə tələblərinə görə olmalıdır.
  - Potensial fövqəladə hallar əsasında tərtib edilmiş fövqəladə vəziyyətlərdə davranış planı iş başlamazdan əvvəl hazır olmalıdır.
  - Əgər iş təhlükəlidirsə, hər-kəs onu dayandırmağa borcludur.

## 1. İş Üçün İcazə

---

**Məhdudlaşdırılmış sahələrə giriş, enerji sistemləri ilə iş, gizli təhlükə olan sahələrdə torpaq tərpənməsi tələb edən iş yaxud partlayış ehtimalı daşıyan şəraitdə yüksək hərarətlə bağlı işlər görülməzdən əvvəl aşağıdakı məsələləri təmin edən icazə alınmalıdır:**

1. səlahiyyətli şəxs (lər) tərəfindən işə icazə verilir
2. İşə cəlb olunan bütün şəxslərə yuxarıda göstərilən məlumat çatdırılır, normal əməliyyatlara qayıtdıqda adekvat nəzarət təmin olunur
3. Təhlükələr müəyyən olunur, risk qiymətləndirillir və nişanlar quraşdırılır.
4. Tikinti gedən obyektlərdə tam 100% təhlükəsizlik çəpərləri quraşdırılır.
5. İş həcmi müəyyən edilir

## 2. Yüksəklikdə işlər

Aşağıdakı şərtlər yerinə yetirilməyincə yerdən 2 metr yaxud daha yüksəkdə iş görülmə bilməz:

- tərpənməz platforma yalnız səlahiyyətli şəxs (lər) tərəfindən yoxlanılmış çəpər istifadəyə verilir.

### Yıxılma təhlükəsinə qarşı avadanlıq

- ikili özü-özünə qıflannan rizə istifadə edən bütün qoşqu birləşmələrdə bağlanır

- amortizator



- Yıxılma təhlükəsinə qarşı avadanlıq azad enməni 2 metr və daha az məsafə çərçivəsində məhdudlaşdırılmalıdır
- Yıxılma təhlükəsinə qarşı avadanlıq və sistemin əyani yoxlanışı həyata keçirilməlidir və zədələnmiş yaxud artıq istifadəyə buraxılmış hər-hansı bir avadanlıq xidmətdən kənarlaşdırılmalıdır.

## 2. Yüksəklikdə işlər



## 2. Yüksəklikdə işlər



### 3. Enerjinin təcrid edilməsi

---

Aşağıdakı şərtlər yerinə yetirilməyincə enerji sistemlərin hər-hansı bir növünün, istər mexaniki, istər elektrik, istərsə texnoloji sistemlərin təcrid olunması mümkün deyil:

- **yığılmış enerjinin təcrid və boşalma üsulu razılaşdırılmış və səlahiyyətli şəxslə (lərlə) həyata keçirilir**
- **yığılmış enerji boşalır**
- **qapanma və birləşmə sistemi təcrid nöqtələrində işlənir**
- **təcridin effektiv olduğunu yoxlamaq üçün yoxlama keçirilir**
- **təcridin effektiv olması vaxtaşarı yoxlanılır**

### 3. Enerjinin təcrid edilməsi



## 4. Nəqliyyat vasitələrinin təhlükəsizliyi

Aşağıdakı şərtlər yerinə yetirilməyincə nəqliyyat vasitələri istismar edilməməlidir:

1. Sahadə nişaların quraşdırılması
2. Qadağan olan ərazilərə girişin məhdudlaşdırılması

**Tikintidə nəqliyyat ərazisinə giriş qadağandır**



## 4. Nəqliyyat vasitələrinin təhlükəsizliyi

Aşağıdakı şərtlər yerinə yetirilməyinçə nəqliyyat vasitələri istismar edilməməlidir:

- nəqliyyat vasitəsi yoxlanılmışdır və onun təhlükəsiz iş qaydasında olduğu təsdiq edilmişdir
- sürücülər həmin qrup nəqliyyat vasitələrini sürmək üçün təlim keçmiş və sənəd almışdır
- sərnişinlərin sayı nəqliyyat vasitəsinin istehsalçısı tərəfindən təmin olunmuş spesifikasiyanın tələb etdiyi saydan artıq deyildir
- oturacaq qayışları quraşdırılmış və nəqliyyat vasitəsində hərəkət edən bütün şəxslər tərəfindən bağlanılmışdır
- sürücü rabitəsiz əl telefonu və radiodan istifadə etmir

Həmişə təhlükəsiz  
surətlə sür



Səyahətini planlaşdır.  
Xəritədən istifadə et.  
Baş məntəqəyə xəbər ver.



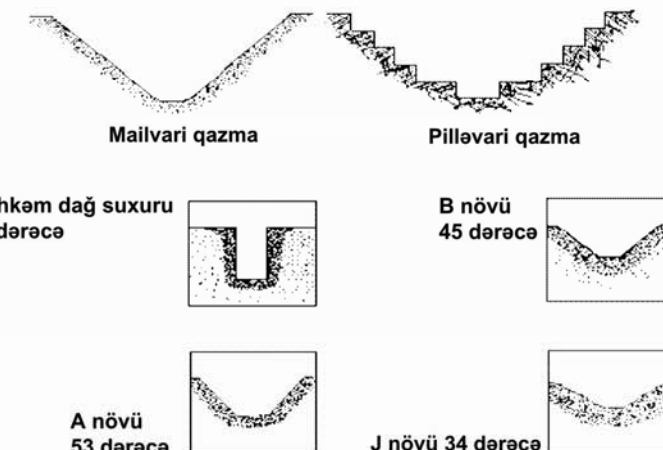
## 5. Torpaq tərpənməsi

**Torpağın tərpədilməsindən yaranan antropogen (süni) xəndək, boşluq, çuxur yaxud torpaq üzündə çala yaranmasına gətirib çıxaran işlər aşağıdakı şərtlər yerinə yetirilməyincə həyata keçirilə bilməz:**

1. 1.20 sm (bir metr iyirmi sm) dərinlik məhdudlaşdırılmış sayılır
2. iş sahəsinin təhlükə təhlili səlahiyyətli şəxs (lər) tərəfindən aparılmışdır
3. bütün yeraltı təhlükələr, yəni boru, elektrik kabel, və s. aşkar edilmiş, onların yeri müəyyən olunmuş və, lazımlı gəldikdə, onlar təcrid edilmişdir

**İşçilər qazılmış xəndəkə hansı hallarda daxil ola bilər:**

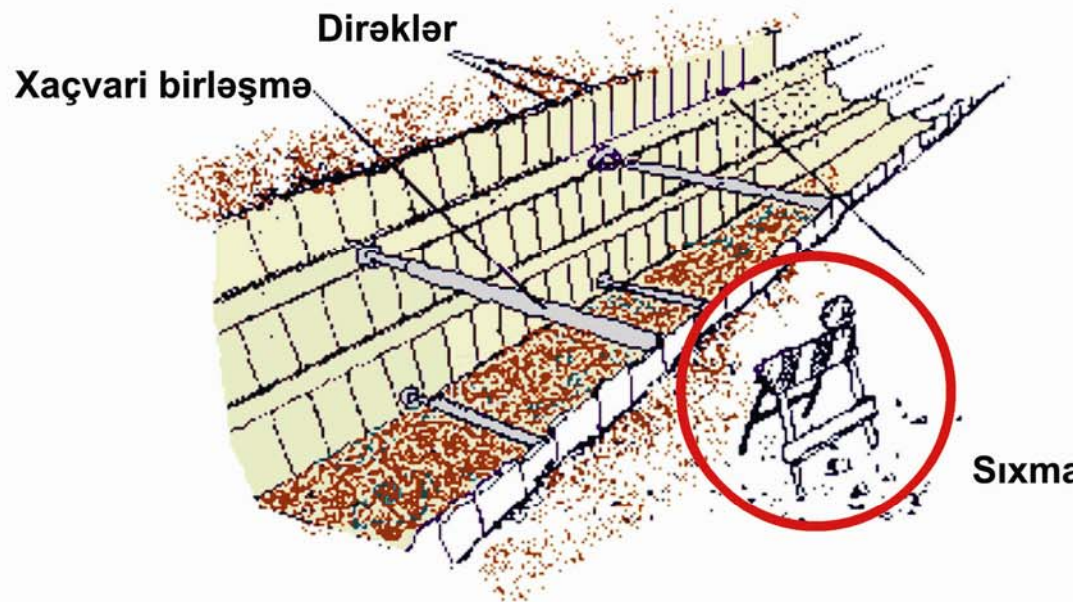
- əgər giriş məhdudlaşdırılmış sahə təyininə uyğun gələrsə, məhdudlaşdırılmış sahəyə giriş icazəsi verilir
- torpaq tərpənmələrinə nəzarət edilir və hansı üsulun uyğun olmasından asılı olaraq vaxtaşarı möhkəmləndirmə, pillə-pillə qazma və s. vasitələrlə uçmanın qarşısı alınır
- torpaq və ətraf mühitdə dəyişiklər daim yoxlanılır



# Möhkəmləndirmə və qoruyucu sıpər

## Möhkəmləndirmə:

- Çərçivə təmin edir
- Sıxma, xacvari birləşmə və dirəklərdən istifadə edir
- qazma divarlarını saxlayır



## Unutmayın ki:

- Möhkəmləndirməni aşağıdan yuxarı tərpədin.
- Qoruyucu sıpəri yuxarıdan kənara itələyin
- Saxlama sistemi götürüldükdən sonra dərhal bütün çuxurları doldurun.

## 6. Məhdudlaşdırılmış sahəyə giriş

Aşağıdakı şərtlər yerinə yetirilməyincə məhdudlaşdırılmış sahəyə girilə bilməz:

1. icazəsiz girişlərin qarşısı alınmışdır
2. həmin sahəyə aidiyyatı olan bütün enerji mənbələri təcrid edilmişdir
3. icazə haqqında məlumat verilmiş və o, müvafiq tələbdən asılı olaraq, elan edilmişdir
4. məsuliyyətli şəxs (lər) tərəfindən icazə və səlahiyyət verilmişdir
5. atmosfer yoxlaması keçirilmiş, təsdiq edilmiş və risk təhlili tərəfindən tələb olunan vaxt təkrarən keçirilir
6. ehtiyatda olan şəxs yerləşdirilmişdir

7. bütün başqa seçimlər müstəsna edilmişdir



## 6. Məhdudlaşdırılmış sahəyə giriş

**Məhdudlaşdırılmış sahə aşağıdakı xüsusiyyətlərə malik olan sahələr adlanır:**

- O, işçinin o sahəyə girməsi və tapşırılmış işi yerinə yetirməsi üçün kifayət qədər böyükdür və lazımı vəziyyətdədir.
- Giriş və ya çıkış üçün məhdudlaşdırılmışdır (məsələn, çən, gəmi, silos, anbar bunkerləri, bunkerlər, anbarlara giriş yolları məhdudlaşdırılmış ola bilər)
- O, işçinin orada davamlı surətdə qalması üçün layihələşdirilməmişdir

## 6. Məhdudlaşdırılmış sahəyə giriş



### Ümumi Təhlükələr

- Mexaniki
- Ünsiyyət problemi
- Giriş və çıkış
- Termik təsirlər
- Səs-küy
- Vibrasiya



### Girişin planlaşdırılması:

- İş və təhlükələrin təhlili
- Xilas etmə əməliyyatlarının təhlili



### Hazırlıq

- Təcrid edilmə
- Təmizləmə

## 7. Qaldırma əməliyyatları

Aşağıdakı şərtlərə əməl olunmayınca yük qaldırmaq üçün istifadə olunan kran, qaldırıcı qurğular və digər mexaniki qaldırıcı avadanlıq işə salınmamalıdır:

1. yük, səlahiyyətli şəxs (lər) tərəfindən qiymətləndirilmişdir, qaldırma üsulu və avadanlıq müəyyən olunmuşdur və quraşdırılmışdır
2. mühərikli qaldırıcı qurğuların operatorları təlim keçmiş və həmin avadanlıqda işləmək üçün sertifikat almışdır
3. yük qaldırıcı avadanlığının dinamik və ya statik qabiliyyətindən çox deyildir
4. hər dəfə qaldırmadan əvvəl bütün qaldırıcı qurğu və avadanlıq səlahiyyətli şəxs (lər) tərəfindən əy anisurətdə yoxlanılmışdır
5. yük səriştəli şəxs (lər) tərəfindən quraşdırılır
6. qaldırıcı qurğu və avadanlıq son 12 ay (ənəzə) ərzində istifadə üçün sertifikatlaşdırılmışdır
7. qaldırıcı avadanlığı quraşdırılmış hər-hansı bir təhlükəsizlik qurğusu işlək vəziyyətdədir



## Qaldırıcı mexanizm və Kanat

- **Yalnız sinaqdan keçirilmiş və təsdiqlənmiş qaldırıcı mexanizmdən və avadanlıqdan istifadə edin, istifadə etməzdən əvvəl onu diqqətlə vizual yoxlayın.**
- **Heç Zaman personalin bası üzərindən yük keçirməyin**

**ƏGƏR QALDIRICI MEXANIZM YERƏ DÜSƏRSƏ, ƏMƏKDASLARA DAGIDICI OLA BILƏR!**

Hər zaman kanat tarım  
çəkilən anda əlinizi qaldırıcı  
mexanizmdən çəkin!



Heç zaman yüklərlə  
dayaqlar arasında  
dayanmayın və ya gözməyin!



## Qaldırıcı mexanizm və Kanat

Sayhaclara bağlanması



Yarlık ipinin qaldırıcı mexanizmə  
bağlanmasına yol verməyin!



## 8. Dəyişiklərin idarə olunması (MOJ)

Təşkilat, işçi heyəti, sistem, proses, üsul, avadanlıq, məhsul, material yaxud mühlullar, qanun və qaydalarda müvəqqəti yaxud daimi dəyişikliklərdən irəli gələn işlər Dəyişiklərin İdarə Olunması prosesi həyata keçirilmədən görülə bilməz. Həmin prosesə müvafiq olaraq aşağıdakılar daxil olmalıdır:

- dəyişikliyin təsirinə məruz qalan bütün şəxslər tərəfindən keçirilmiş risk təhlili
- dəyişiklik üçün vaxt miqyasını dəqiqliyən iş planının tərtib edilməsi və aşağıda qeyd olunanlara dair həyata keçirilməli olan nəzarət tədbirləri:
  - avadanlıq, obyekt və proses
  - əməliyyat, istismar, yoxlama üsulları,
  - təlim, heyət və məlumatın çatdırılması
  - sənədləşdirilmə
- başa çatana qədər iş planının məsuliyyətli şəxs (lər) tərəfindən qəbul edilməsi

# ÖNCƏ TƏHLÜKƏSİZLİK

**SAFETY FIRST**



**Sağlamlıq, Təhlükəsizlik və Ətraf Mühit**

-----

**Health, Safety & Environment**