

<p>Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor (Разборка стен кладки из полнотелых кирпичей, ВСА, керамических или легкобетонных блоков, кирпичей GVP, исключая леса и очистку кирпичей)</p>												
<p>Demontarea elementelor de acoperis - membrane bituminoase in unul sau doua straturi (Разборка элементов крыш - из битумизированных мембран в один или два слоя)</p>												
<p>Demontarea elementelor de acoperis - jgheaburi, burlane, glafuri, sorturi, etc. (Разборка элементов крыш - желобов, водосточных труб, откосов, фартуков и т.д.)</p>												
<p>Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor(demontarea unui rind de caramida din canalele de ventilare) (Разборка стен кладки из полнотелых кирпичей, ВСА, керамических или легкобетонных блоков, кирпичей GVP, исключая леса и очистку кирпичей) (Ветилиция из керпича демонтировать)</p>												

<p>Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltimei pina la 20 m inclusiv (centura monolita cota 6.700)(Опалубка из вторично использованных щитов с обшивкой из коротких и укороченных хвойных досок для укладки бетона в плиты и балки, без креплений на высоте до 20м включительно)</p>												
<p>Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm (centura monolita cota 6.700) (Механизированное бурение отверстий диаметром 5 см в бетонных элементах, толщ. до 20 см)</p>												
<p>Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, (Ancoraj) (Стальная арматура класса ..., диаметром до 8мм включительно заготовленная в мастерской на стройплощадке, (Анкера))</p>												
<p>Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, (Centura monolita) (Стальная арматура класса ..., диаметром до 8мм включительно заготовленная в мастерской на стройплощадке, (монолитный пояс))</p>												

<p>Armături din oțel beton PC 52 fasonate în ateliere de șantier și montate în pereți cu secțiunea constantă la construcții executate cu cofraje glisante la înălțimi până la 35 m inclusiv, cu diametrul barelor peste 8 mm (centura monolită) (Стальная арматура класа PC 52, діаметром більше 8мм, заготовлена в майстерській на будівельній площадці і встановлена в стіни постійного сечення, для конструкцій в скользящій опалубці, на висоті до 35м включительно)(монолітний пояс)</p>												
<p>Beton turnat în plăci, grinzi, stâlpi, preparat cu betoniera pe șantier conf. art. CA01 și turnarea cu mijloace clasice (beton B15- centura monolită, fundația F1) (Устройство бетонних плит, балок, колонн, приготування бетону на бетономешалці на будівельній площадці в відповідності з CA01 і укладка його типовими засобами, бетон класу B15)</p>												
<p>Tencuieli exterioare driscuite, pe zidărie de cărămidă sau beton 2,5 cm grosime, executate manual, cu mortar de ciment-var M 50-T pentru șpritz și mortar de var-ciment M 25-T pentru grund și stratul vizibil în cimp continuu (frontoane axa 1,6)(Наружная затертая штукатурка, цегляної кладки или бетону товщиною 2,5 см, вручну, цементно-известковым раствором M 50-T для обрызга и цементно-изв.раствором M</p>												

или частично забетонированные)												
Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi pina la 8 mm inclusiv, cu pensula de mina (Окраска в один слой свинцовым суриком металлических изделий и конструкции из профилей, толщиной до 8 мм, вручную)												