



### ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ НА ПРОЦЕДУРА С ПРЕДМЕТ:

*„Изкопаване, транспорт и насыпване с автосамосвали на 1 500 000 м<sup>3</sup> откривка от I-во насипищно стъпало на вътрешното насипище на рудник „Трояново-1”, за нуждите на рудник „Трояново-север” през 2015, 2016 и 2017 година“.*

*Предметът на поръчката включва следните обособени позиции:*

- обособена позиция №1 - Изкопаване, транспортиране и насыпване с автосамосвали на 750 000 м<sup>3</sup> откривка от Г<sup>st</sup> участък от I-во насипищно стъпало на вътрешното насипище на рудник „Трояново-1“;*
- обособена позиция №2 - Изкопаване, транспортиране и насыпване с автосамосвали на 750 000 м<sup>3</sup> откривка от II<sup>ri</sup> участък от I-во насипищно стъпало на вътрешното насипище на рудник „Трояново-1“*

#### I. Цел на поръчката:

Услугата включва вторично изкопаване, транспортиране и депониране на откривка от вътрешното насипище на рудник „Трояново-1“, което се извършва с цел осигуряване развитието на минните работи на рудник „Трояново-север“ при постигане на коефициент на устойчивост Куст  $\geq 1,00$  и постигане на планирания годишен добив на въглища през 2015 и 2016 год.

#### II. Технически изисквания към предмета на процедурата:

Поръчката включва следните дейности:

- Направа на временен чакълиран път по маршрута, показан на приложената ситуация, средно по един километър и половина за всяка обособена позиция.
- Изкопаване и товарене с еднокофови багери и/или челни товарачи на земни маси от всяка обособена позиция (участък) с общ обем 1 500 000 м<sup>3</sup> на указаните на ситуацията места. По време на изпълнение на Договора, в зависимост от фактическите технологични възможности и нужди, по предложение на Възложителя, мястото за изкопаване и мястото за насыпване могат да бъдат различни от посочените на ситуацията места и могат да бъдат променяни в рамките на договореното средно транспортно разстояние.
- Транспортиране с автосамосвали на обемите от всяка обособена позиция (участък) с общ обем 1 500 000 м<sup>3</sup> на разстояние от 3,5 км до 4,5 км, средно 4 км от забоя на багерите до булдозерните насипища на указаните на приложените ситуации места.
- Устройване на булдозерно насипище за насыпване на земните маси от всяка обособена позиция (участък) с общ обем 1 500 000 м<sup>3</sup> и насыпване и разстилане на слоеве с височина 3 метра.
- Оросяване за обезпрашаване и поддържане на временен път по указаните маршрути.
- Почистване кошовете на самосвалите.
- Устройване на временна база, охрана на базата и др. спомагателни дейности.

#### Изисквания към технологията на изпълнението:

При изпълнението на откривно-транспортните земни работи, през периода м. май до м. октомври включително, трябва да се изкопае, транспортира, насипе и разстели минимум по 60 000 куб.м. плътна маса на месец от всеки участък, независимо от атмосферните условия. Този интервал от време обхваща по-сухия с по-добри климатични условия период, който дава възможност за работа в насипа. През останалия период, ако климатичните условия позволяват Изпълнителят може да изпълнява предмета на договора.

Сроковете за изпълнение на поръчката са съобразени с коефициентите на устойчивост на I-ви насипищен хоризонт.

Изпълнителят да може да изпълни по-голям обем от посочения за отчетния период, но в случай, че забави изпълнението, да бъде санкциониран съгласно неустойките предвидени в Договора.

Така предложените обеми и необходимата механизация да бъдат неразделна част от техническите оферти и Договорите за изпълнение. Отчитането и приемането да се извършва два пъти в месеца на първо и петнадесето число.

- Обем в плътна маса за изкопаване 1 500 000 м<sup>3</sup>

- Транспортно разстояние от: 3,5 км до 4,5 км, средно: 4 км. По време на изпълнение на Договора, в зависимост от фактическите технологични възможности, по предложение на Възложителя мястото за изкопаване и насыпване може да бъде променено в рамките на договореното средно транспортно разстояние.

- Вид на материала: глина терциерна, на цвят сивозелена и сивочерна, от откривката на рудник „Трояново-1”, депонирана при свободно насыпване с абзетцер преди повече от 25 години, консолидирана и уплътнена от собственото си тегло. Глините са с по-високо водно съдържание от тези в естествения масив и с голяма лепливост.

- Обемно тегло на плътната маса: от 1,5 т/м<sup>3</sup> до 1,8 т/м<sup>3</sup>. С по-високо обемно тегло е сивозелената глина.

- Кофициента на разбухване се приема: Кразб. = 1,25

- Изчислителното натоварване на основата на временния път, при естествена влажност на насыпа (без да бъде преовлажнен от атмосферни валежи) е :  $R_o = 0,8 \text{ кг}/\text{cm}^2$ .

- Измерването и отчитането на изкопаните, транспортирани и насыпани обеми земна маса се отчитат по маркшайдерски замер на плътната маса в масива. Отчетите се правят два пъти месечно от маркшайдерската служба на рудника в присъствието на представител на Изпълнителя. Отчитането и разплащането да се извърши по крайна договорена цена за метър кубичен, обхващаща всички дейности в технологичния процес по предмета на поръчката и договора.

#### Възражения за недостатъци:

На всеки етап от изпълнението на договора Възложителят има право да отправи към Изпълнителя Възражение за недостатъци или появили се дефекти при изпълнението на извършената услуга. Срокът за възражения за недостатъци и дефекти е 5 дни от датата на констатирането им.

Срокът и начинът за отстраняване на недостатъците и дефектите се съгласуват между Възложителя и Изпълнителя в констативния протокол, като този срок не може да бъде по-дълъг от 1 месец от датата на протокола.

Изпълнителят отстранява констатираните недостатъци и дефекти за своя сметка.

ИЗГОТВИЛ:

Дично Нончев

Главен инж. минен - технология и анализи

СЪГЛАСУВАЛ:

Митко Донев

Р-л отдел „Производствено-технологичен“