

БАГЦ №1

НҮҮРСНИЙ ТЕХНИКИЙН ТОДОРХОЙЛОЛТ

Зориулалт: Бор-Өндөр УБҮ-ийн Дулааны станцын хэрэглэх түлшний зориулалтаар ашиглана. Вагон тээвэрлэлтийг нийлүүлэгч тал хариуцна.

Нүүрсний төрөл	Үнслэг % ихгүй	Чийглэг % ихгүй	Нийт хүхрийн хэмжээ % ихгүй	Дэгдэмхий бодис %, ихгүй	Илчлэг	
					Ккал/кг багагүй	Мж/кг
Хүрэн нүүрс Б2	11	45	1	44	3030	11-13

Нүүрсэнд тавигдах шаардлага:

- 1.1. MNS 5096:2012 стандартын дагуу шаардлагад дүйцэхүйц техникийн үзүүлэлт бүхий хүрэн нүүрс байна.
- 1.2. Олборлосон нүүрсний бутармагийг MNS 2718:2001-ийн дагуу ангилна
- 1.3. Нүүрсэн дэх 25мм-ээс дээш хэмжээний шавар, чулуулгын хольц нийт жингийн 3%-иас хэтрэхгүй байна.
- 1.4. 25мм-ээс дээш хэмжээний шавар, чулуулгийн хольц дээрх заалтнаас хэтэрвэл хэтэрсэн хувь тутамд жингийн хорогдол тооцно.
- 1.5. Нүүрсний буталмагийн хэмжээ 100 мм ихгүй байна.

БАГЦ №2

НҮҮРСНИЙ ТЕХНИКИЙН ТОДОРХОЙЛОЛТ

Зориулалт: Төв аймгийн Заамар сумын Хайлааст багийн нутагт байрлах “МОНГОЛПРОСЦВЕТМЕТ” ТӨҮГ-ын харьяа “Шижир-Алт” алтны үйлдвэрийн Уурын зууханд түлшний зориулалтаар ашиглана. /Тээвэрлэлтийг нийлүүлэгч тал бүрэн хариуцах ба гэрээний үнэнд тээврийн зардал багтсан болно./

Нүүрсэнд тавигдах шаардлага:

- MNS 5096:2012 стандартын дагуу шаардлагад дүйцэхүйц техникийн үзүүлэлт бүхий хүрэн нүүрс байна
- Нийлүүлэгч нь нүүрсний тээвэр, ачилт, чанар жин зэргийг хариуцна.
- Нүүрсэн дэх 25 мм-ээс дээш хэмжээний шавар, чулуулгын хольц нийт жингийн 3%-иас хэтрэхгүй байна.
- 25мм-ээс дээш хэмжээний шавар, чулуулгийн хольц дээрх заалтнаас хэтэрвэл хэтэрсэн хувь тутамд жингийн хорогдол тооцно.
- Нүүрс тээвэрлэж ирсэн ачилт бүрд “Шижир-Алт” АҮ-н Уурхайн маркшейдерийн хэмжилтээр баталгаажуулж акт үйлдэнэ.

№	Техникийн тодорхойлолт	Хэмжих нэгж	Үзүүлэлт	Мөрдөх стандарт, аргачлал
1	Нүүрсний илчлэг	ККАЛ/КГ	5500 багагүй	MNS ISO1928
2	Нүүрсний үнслэг	%	15-с ихгүй	MNS ISO1171
3	Дотоод чийг	%	3-с ихгүй	MNS ISO11722
4	Нийт чийг	%	6-с ихгүй	MNS ISO589
5	Хүхрийн агуулга	%	1.3 ихгүй	MNS ISO19579
6	Дэгдэмхий чанар	%	46-с ихгүй	MNS ISO5072