

А-80 БЕНЗИН - ТЕХНИКИЙН ТОДОРХОЙЛОЛТ

Ерөнхий үзүүлэлт:

Монгол улсын **MNS 0217 : 2017** стандартын шаардлага хангасан байх.

Зориулалт:

Хэнтий аймгийн Бор-Өндөр сумын “Монголросцветмет” ТӨҮГ-н харъяа “Бор-Өндөр” УБҮ-т ашиглагдаж буй суудлын тээврийн хэрэгсэлд хэрэглэх.

Тоо хэмжээ:

116,450 /нэг зуун арван зургаан мянга дөрвөн зуун тавин/ килограмм.

Шатахуун нь дараах үндсэн шаардлага хангасан байна. Үүнд:

1. Түлш шатахуун нь олон улсын стандартад нийцсэн байна. Авто шатахуун нь ОХУ –ын **ГОСТ 2084-77** стандартын дагуу үйлдвэрлэгдсэн, нийлүүлэх этилжээгүй бензин Монгол улсын MNS 0217:2017 стандартыг хангасан байх. стандартчилал хэмжил зүйн тохирлын гэрчилгээ, магадлан итгэмжлэгдсэн лабораторын шинжилгээнд хамрагдсан байна.
2. Нийлүүлэгч байгууллага нь шатахуун, шатах тослох материалын “Итгэмжлэгдсэн лаборатори”–той байх ба бүтээгдэхүүнүүд нь зохих хугацаанд шинжилгээнд хамрагдаж баталгаажсан байх.
3. Нийлүүлэгч нь шатахуун, шатах тослох материал худалдах тусгай зөвшөөрөлтэй, албан ёсны гэрээт борлуулагч байх бөгөөд Улаанбаатар хот, хөдөө орон нутгийн аймаг, сумын төвд шатахуун түгээх салбар, сүлжээтэй байна.
4. Зах зээлд шатахууны хомсдол үүссэн нөхцөлд нийлүүлэгч тал гэрээний үйл ажиллагааг тасралтгүй ханган ажиллах бөгөөд шатахууны нөөцийг орон нутагт бүрдүүлсэн байна.
5. Тухайн шатахууныг үйлдвэрлэгч, зуучлан борлуулагч буюу нийлүүлэгчтэй байгуулсан гэрээний хуулбар, барааны чанарын сертификат, итгэмжлэгдсэн лабораторын шинжилгээний дүгнэлтийг заавал хавсаргана.
6. Улаанбаатар хотоос аймгийн төвүүд болон аймаг хоорондын улсын чанартай төв зам дагуу шатахуун түгээх станцуудтай байна. Бүх ШТС-ын байршил, сүлжээ схем зураглал тодорхой байх.
7. Нийлүүлэгч нь Улаанбаатар хот, Говьсүмбэр аймаг, Багануур дүүрэг, Дорноговь аймагт өөрийн эзэмшлийн агуулахтай байх.
8. Бензиний гадаад шинж чанар:
 - Шатамхай
 - Сав баглаа боодол
 - Гадаад байдал
 - Ашиглах температур
 - Экологийн ангилал
 - Үйлдвэрлэсэн он
 - Задгай
 - Шингэн төлөвтэй
 - -40°C - $+30^{\circ}$
 - K2
 - 2023 оноос хойш

1. АИ-80 бензиний техникийн үзүүлэлт

д/д	Үзүүлэлтийн нэр	Нэгж	Аргачлал	Норм стандарт
1	Хувийн жин	г/см ³	MNS 480-83	0,700-0,790
2	Найрлагын бүрэлдэхүүн: Дусал унах температур багагүй 10% 50% 90% Дусаж дуусах температур	С	ISO MNS 3405-2000	35 55-70 100-115 160-180 185-205
3	Үлдэгдэл ихгүй	%	ISO MNS 3405-2000	1.5
4	Хорогдол ихгүй	%	ISO MNS 3405-2000	4,0
5	Зэс хавтгайн туршилт		MNS 326-85	Тэсвэртэй
6	Усанд уусдаг хүчилт шүлт	%	MNS 324-84	Байхгүй
7	Усны хэмжээ	%	MNS 332-96	Байхгүй
8	Механик хольцын хэмжээ	%	MNS 322-84	Байхгүй
9	Өнгө		ISO MNS 2049-2000	шар.

9. Нийлүүлэх хугацаа: Гэрээний хавсралтын дагуу

А-92 БЕНЗИН - ТЕХНИКИЙН ТОДОРХОЙЛОЛТ

Ерөнхий үзүүлэлт:

Монгол улсын **MNS 0217 : 2017** стандартын шаардлага хангасан байх.

Зориулалт:

Хэнтий аймгийн Бор-Өндөр сумын “Монголросцветмет” ТӨҮГ-н харъяа “Бор-Өндөр” УБҮ-т ашиглагдаж буй суудлын тээврийн хэрэгсэлд хэрэглэх.

Тоо хэмжээ:

14300 /арван дөрвөн мянга гурван зуун/ килограмм.

Шатахуун нь дараах үндсэн шаардлага хангасан байна. Үүнд:

1. Түлш шатахуун нь олон улсын стандартад нийцсэн байна. Авто шатахуун нь ОХУ –ын **ГОСТ 32513-2013** стандартын дагуу үйлдвэрлэгдсэн, нийлүүлэх этилжээгүй бензин Монгол улсын MNS 0217:2017 стандартыг хангасан байх. стандартчилал хэмжил зүйн тохирлын гэрчилгээ, магадлан итгэмжлэгдсэн лабораторын шинжилгээнд хамрагдсан байна.
2. Нийлүүлэгч байгууллага нь шатахуун, шатах тослох материалын “Итгэмжлэгдсэн лаборатори” –той байх ба бүтээгдэхүүнүүд нь зохих хугацаанд шинжилгээнд хамрагдаж баталгаажсан байх.
3. Нийлүүлэгч нь шатахуун, шатах тослох материал худалдах тусгай зөвшөөрөлтэй, албан ёсны гэрээт борлуулагч байх бөгөөд Улаанбаатар хот, хөдөө орон нутгийн аймаг, сумын төвд шатахуун түгээх салбар, сүлжээтэй байна.
4. Зах зээлд шатахууны хомсдол үүссэн нөхцөлд нийлүүлэгч тал гэрээний үйл ажиллагааг тасралтгүй ханган ажиллах бөгөөд шатахууны нөөцийг орон нутагт бүрдүүлсэн байна.
5. Тухайн шатахууныг үйлдвэрлэгч, зуучлан борлуулагч буюу нийлүүлэгчтэй байгуулсан гэрээний хуулбар, барааны чанарын сертификат, итгэмжлэгдсэн лабораторын шинжилгээний дүгнэлтийг заавал хавсаргана.
6. Улаанбаатар хотоос аймгийн төвүүд болон аймаг хоорондын улсын чанартай төв зам дагуу шатахуун түгээх станцуудтай байна. Бүх ШТС-ын байршил, сүлжээ схем зураглал тодорхой байх.
7. Нийлүүлэгч нь Улаанбаатар хот, Говьсүмбэр аймаг, Багануур дүүрэг, Дорноговь аймагт өөрийн эзэмшлийн агуулахтай байх.
8. Бензиний гадаад шинж чанар:
 - Шатамхай
 - Сав баглаа боодол
 - Гадаад байдал
 - Ашиглах температур
 - Экологийн ангилал
 - Үйлдвэрлэсэн он
 - Задгай
 - Шингэн төлөвтэй
 - -40°C - $+30^{\circ}$
 - K2
 - 2023 оноос хойш
9. АИ-92 шатахууны техникийн үзүүлэлт

д/д	Үзүүлэлтийн нэр	Нэгж	Аргачлал	Норм стандарт
-----	-----------------	------	----------	---------------

1	Хувийн жин	г/см ³	MNS 480-83	0,700-0,790
2	Найрлагын бүрэлдэхүүн: Дусал унах температур багагүй 10% 50% 90% Дусаж дуусах температур	С	ISO MNS 3405-2012	35 55-70 100-115 160-180 185-205
3	Үлдэгдэл ихгүй	%	ISO MNS 3405-2012	1.5
4	Хорогдол ихгүй	%	ISO MNS 3405-2012	4,0
5	Зэс хавтгайн туршилт		MNS 326-85	Тэсвэртэй
6	Усанд уусдаг хүчилт шүлт	%	MNS 324-84	Байхгүй
7	Усны хэмжээ	%	MNS 332-96	Байхгүй
8	Механик хольцын хэмжээ	%	MNS 322-84	Байхгүй
9	Өнгө		ISO MNS 2049-2000	Тодорхойлно.

10. Нийлүүлэх хугацаа: Гэрээний хавсралтын дагуу