

T.C. AĞRI VALİLİĞİ
AĞRI İL TARIM VE ORMAN MÜDÜRLÜĞÜ
SIVAT (HAYVAN SU İÇME YERİ) TEKNİK ŞARTNAMESİ

Sıvatin Yapımı Ekteki (Ek-1) Şekilde Görüldüğü Gibi;

- 1) Hayvan su içme yeri (sıvat) 2,5-3 mm 'lik sacdan imal edilecektir. Kullanılan antipas veya boya kalınlığı buna dahil olmayacaktır.
- 2) Sıvatin iç ve dış yüzeyine antipas sürülecektir. Antipas püskürtme ile değil fırça ile sürülecektir.
- 3) Antipasin üzerine anvertan boya ile boyanacaktır.
- 4) Sıvatlar tek blok sactan yapılacaktır.
- 5) Her sıvat en az 200 cm uzunluğunda olacaktır.
- 6) Sıvatların bir tarafı en az 15 cm uzunluğunda TSE 'ye uygun 48'lik borular olacak, diğer tarafta 48'lik boru girecek şekilde oyuk olacaktır.
- 7) Her sıvatin altında yaklaşık 2,5 cm çapında vidalı tahliye deliği bulunacaktır. Tahliye deliğini tam kapatacak şekilde paslanmaz vida olmalı ve yerine konmalıdır.
- 8) Sıvatlar en az 50 cm genişliğinde, 40 cm derinliğinde ve sıvatin alt tabanı 30 cm olacaktır.
- 9) Sıvatin 4 ayağı olmalıdır. Sıvatların ayakları 40x60x2mm profilden yapılacak, sıvatin yerden yüksekliği en az 15-25 cm olacak şekilde yapılacak ve her iki ayak bağlantı çubuğu (en az 50 cm lama demiri) ile desteklenerek birbirine bağlanacaktır.
- 10) Arazide kaynak yapmak için elektrik bulunmadığından imalat sonrası kontroller mutlaka yapılmalıdır. Sıvatlarda sızıntı olmayacaktır.
- 11) Sıvatların her birinin sıvı sızdırmazlık kontrolü üretim aşamasında kontrol edilecektir. Sızdırma yapan sıvatlar üretici tarafından değiştirilecek veya sızdırmazlığı sağlanacaktır.
- 12) Sıvatin üst kenarı mukavemeti sağlamak amacıyla yana doğru 3 cm, aşağıya doğru 3 cm kıvrılmış olacaktır.
- 13) Sıvatin ayaklarının düz zeminde dengeli şekilde durmasını sağladığı üretim aşamasında kontrol edilecektir. Dengesiz yapıda olan imalatlar kabul edilmeyecek olup üreticinin sorumluluğundadır.
- 14) Sıvatin yan yüzlerinde siyah boya ile "Tarım ve Orman Bakanlığı Logosu" ve "AĞRI İL TARIM VE ORMAN MÜDÜRLÜĞÜ" "MERA ISLAH VE AMENAJMAN PROJESİ" ibaresi ve logosu görünür, okunaklı ve belirgin olacak şekilde yazılacaktır.
- 15) Teslim süresi 50 gün olarak belirlenmiştir.
- 16) Teslimi yapılan her bir partiden muayene ve teslim alma komisyonunca metre ve kumpasla ölçüm yapılarak teslim alınacaktır. Ölçülere uymayan sıvatlar teslim alınmayacaktır.
- 17) Yapılan sıvatlara (kar birikintisi, rüzgar, paslanma, çürüme gibi sıvatin bırakıldığı bölgede meydana gelebilecek zarar durumuna karşı) yüklenici tarafından en az 1 (bir) yıl süreyle garanti verilecektir.
- 18) Sıvatların yerleştirileceği yerler, İl Tarım ve Orman Müdürlüğü teknik personelleri, yüklenici firma ve ilgili köy muhtarları ile arazi keşfi yapıldıktan sonra projeye başlanacaktır.
- 19) Yapım ihalesinden merada montajına kadar tüm masraflar (nakliyat, montajlama, malzeme temini, işçilik vs.) yüklenici firma tarafından karşılanacaktır.
- 20) İdarenin yazılı izni olmaksızın proje kapsamında herhangi bir malzeme değiştirilmeyecek, projede belirtilen malzemelere riayet edilecektir.
- 21) Sıvatlar Ek-2' deki tabloda belirtilen köylere teslim edilecektir ve sıvat yerleştirilecek alanlar merkeze en az 25 km, en fazla 175 km mesafede olacaktır.
- 22) İş bu teknik şartname toplam 22 madde olarak hazırlanmıştır.

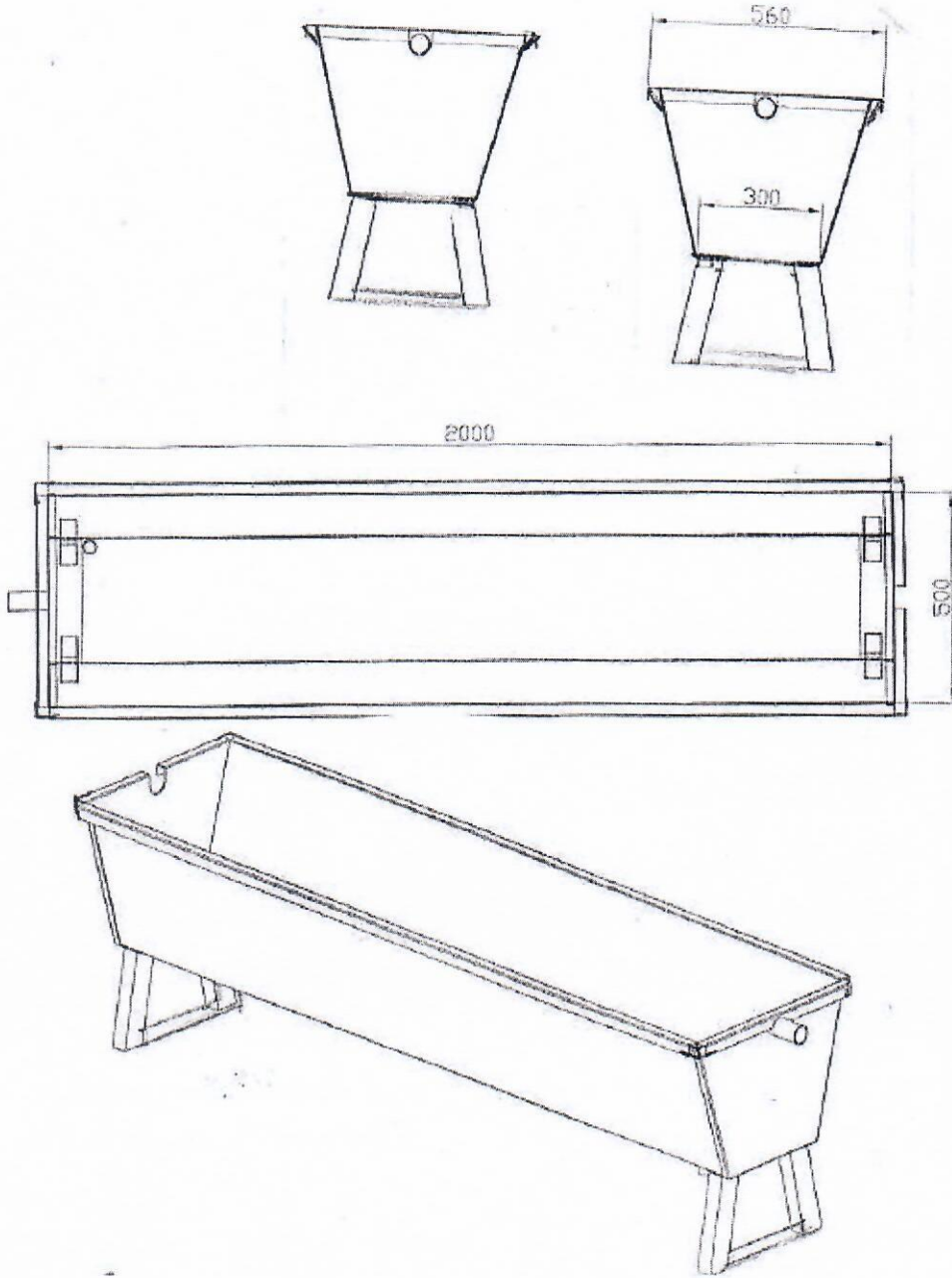
Şükriye MERT
Ziraat Mühendisi

Sibel GÜNEŞ
Ziraat Mühendisi

Gökhan YÜSE
Çayır, Mera ve Yem
Bit. Şb. Müd. V.

SIVAT TEKNİK ÇİZİMİ

EK-1



EK-2**SIVAT YAPILACAK KÖYLER**

İL	İLÇE	KÖY/MAHALLE	ADET
AĞRI	Merkez	Çukuralan	2
AĞRI	Merkez	Dumanlı	4
AĞRI	Merkez	Tezeren	2
AĞRI	Merkez	Güvenli	2
AĞRI	Merkez	Karasu	2
AĞRI	Merkez	Sabuncu	2
AĞRI	Merkez	Sogancumaçay	2
AĞRI	Eleşkirt	Öztoprak	2
TOPLAM			18