

# 仕 様 書

1. 物品名 : 乳牛用配合飼料

2. 物品の成分等: 下記の条件を満たすものとする。

① 成 分

成 分	成 分 量	備 考
粗 蛋 白 質	18.0%以上	
粗 脂 肪	2.0%以上	
粗 繊 維	11.0%以下	
粗 灰 分	10.0%以下	
カ ル シ ウ ム	0.5%以上	
リ ン	0.4%以上	
可消化養分総量	74.0%以上	

② 形 状 . . . ペレット又はペレットアンドフレーク

③ 荷 姿 . . . バラ

3. 物品の発注

畜産フィールド科学センター事務室から供給者に対し、納入日、納入数量及び配合飼料タンク番号の連絡を次により行うので対応可能なこと。

① 納入日及び納入数量は、納入日の2営業日前に連絡する。

② 納入する配合飼料タンク番号は、納入日の1営業日前に連絡する。

4. 物品の納入

① 供給者は、受注の都度、畜産フィールド科学センター事務室が指定する納入日、納入数量及び配合飼料タンクに物品を納入すること。

② 納品書は、納品の都度、畜産フィールド科学センター事務室に提出し検収を受けること。

③ 大型連休中も、物品の納入が可能なこと。

5. 納 入 期 間 : 令和6年4月1日から令和7年3月31日までとする。

6. 納入予定数量 : 130,000 Kg

7. データの提供

① 飼料設計に必要な情報として、原材料の個々について、以下のデータを提供すること。

ア. 原材料の名称

イ. 原材料の配合割合

ウ. 原材料の各成分分析値及び乳牛における推定消化率

② 大学からの教育に使用する飼料成分データの照会に対し、誠実に対応すること。

8. 代金の請求方法及び支払

- ① 代金の請求は、毎月末日までに納入した分を翌月に行うものとし、請求書は帯広畜産大学管理課に送付するものとする。
- ② 代金の算定は、取りまとめた数量に契約単価を乗じて得た額で算出するものとする。なお、当該金額に円未満の端数が生じたときは、当該端数を切り捨てるものとする。
- ③ 代金の支払いは、適正な請求書を受領した日の属する月の翌月末までに支払うものとする。

9. 本件に対する問い合わせ先

(契約及び仕様書等に関する事項)

帯広畜産大学管理課調達係

電話番号0155-49-5249

(物品の発注及び納入に関する事項)

帯広畜産大学

畜産フィールド科学センター事務室

電話番号0155-49-5656

10. そ の 他

- ① 納入に当たっては、畜産フィールド科学センター事務室の指示に従うこと。
- ② この仕様書に定めるもののほか、国立大学法人北海道国立大学機構が定める物品供給契約基準に基づき、納入するものとする。