| Приложение № 1 к проекту договор | a | _от2018 года. | | |
|--|---------------|---|------------------|-------------------------|
| Продукция: ПК 5 -1 Содержит лекарственные препараты | : Энрадин | ,г/т | | |
| Исполнение :экспандированная кру | пка | | | |
| наим.компонентов | % вв | ода | | |
| Пшеница мяг.5кл,корм./2018 - | 32. | | | |
| Кукуруза кормовая/2018- | 20. | | | |
| Шрот соевый (46%)асв48% - | 20. | 68 | | |
| Соя п/ж экструд-я(37%) - | 15. | | | |
| Шрот подсолнечный СП(34%) acв37% | - 2.0 1.2 | | | |
| Масло подсолн.нераф 1с Меласса свекловичная - | 1.0 | | | |
| Суж/бел корм 1с - РЕФТ | 2.0 | | | |
| Лизин Імонохлоргидрат98/78% | 0.3 | | | |
| Метионин DL99.0% - | 0.4 | | | |
| Треонин L98.0% - | 0.1 | | | |
| Валин L 98,0 % - | 0.0 | | | |
| Соль повареная 1с пом.0 - Натрий гидрокарбонатЕ500iii) - | 0.0 | | | |
| Натрия сульфат природный - | 0.3 | | | |
| Извест.мука (жив./птица) - | 1.6 | | | |
| Фумаровая к-та - | 0.2 | | | |
| Экозим 3 жидкость - | 0.0 | | | |
| ICJ 5 | 1.0 | | | |
| Стоимость сырья | 100 | | | |
| Качественные показатели | | | | |
| Об.эн.птицаКкал/100г | 298.10 | КЗ, менадион , г/т | | .00 |
| Об.эн.птицаКкал/100г фермент | 304.33 | В1, тиаминмононитрат, г/т | | . 00 |
| Сухое вещество, % | 86.60 | В2, рибофлавин, г/т | | . 60 |
| Сырой протеин ,% Сырой жир, % | 22.40 5.90 | В4, холин-хлорид60%,г/т В6, пиридоксинНСL. г/т | 1000 | . 00 . 40 |
| Сырой жир, % Сырая клетчатка, % | 3.82 | В12, цианакобаламин, г/т | | . 02 |
| Линолевая к-та,% | 3.06 | Вс.фолиевая к-та .г/т | | . 36 |
| ЕЭВ | 48.54 | H,d-биотин,г/т | 0 | . 30 |
| Кражмал,% | 34.97 | В3,D-Са пантотенат,г/т | 18 | . 50 |
| Лизин, % | 1.44 | В5, Никотиновая к-та г/т | | .00 |
| Метионин, % | 0.75 | В5,Никотинамид ,.г/т | | . 82 |
| Метионин+цистин% Треонин, % | 1.13 0.99 | Марганец, г/т Цинк, г/т | 120 110 | |
| Триптофан, % | 0.30 | Железо(III), г/т | 30 | |
| Аргинин % | 1.54 | Медь, г/т | 45 | |
| Лизин усв.птицей,% | 1.30 | Кобальт, г/т | | . 00 |
| Метионин усв.птицей,% | 0.71 | Йод, г/т | | .00 |
| Мет.+цис. усв. птицей,% | 1.02 | Селен, г/т | | . 50 |
| Треонин усв.птицей,% Триптофан усв.птицей,% | 0.87 0.26 | Магний, г/т Сера элементарная, г/т | 158 | . 85 57 |
| Аргинин усв.птицей,% | 1.00 | Энрадин, г/т | 200 | |
| Валин усв. птицей,% | 0.66 | Энрамицина гидрожлорид,г/т | | |
| Бетаин, г/т | 500.00 | Эндо-1,4В-ксиланаза, (КсА) е | | .00 |
| Кисл-связ-способ, мл | 38.06 | Эндо-1,4В-глюконаза, (ЦлА) е | | |
| Кальций, % | 1.00 | фитаза , (ФТ)ед | | |
| Фосфор усв, % | 0.44 0.19 | Амилаза Маннаназа | 2100 (MH 3000 | |
| Кальций с ферментом, % | 1.25 | | ПС)е 15210 | |
| Фосфор общий с ферментом, | 0.69 | Роновим ПроАкт (СТ) ,г/т | 200 | |
| Фосфор усв с ферментом,% | 0.42 | Хоставим Комбифос, г/т | 200 | |
| Натрий, % | 0.25 | Экозим 3, жид г/т | 200 | |
| Хлор, % | 0.29 | Бутилгидроксианивол, г/т | | . 08 |
| Хлорид натрия, % Калий, % | 0.30 0.97 | Окси-Нил АQсухой,г/т БутиПЕРЛ | 20 200 | |
| А ретинол ацетат, млн ME/т | 15.00 | Фумаровая к-та, г/т | 2000 | |
| D3, холекальцеферол. млн. МЕ/т | 5.00 | Лимонная к-та, г/т | | .00 |
| Е, DL&-Токоферол ацет-тг/т | 80.00 | Лисофорт Бустер | 500 | |
| Производители витаминов: А | disseo Fra | nce S.A.S, DSM Nutrition Pr | oducts LTD, | BASF, LAH (Lohman Anima |
| <u>Health</u>). | | | | |
| | | | | |
| поставщик | | ПОКУПАТЕЛЬ | | |
| | | A | .Л. Засыпкин | |

м.п.

м.п.