

№ 1 от 29.12.2020

**План закупки товаров (работ, услуг)**  
на 2021 год ( на период с 01.01.2021 г. по 31.12.2021 г.)

Наименование заказчика	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Рязанский государственный агротехнологический университет имени П.А. Костычева"
Адрес местонахождения заказчика	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул. Костычева, 1
Телефон заказчика	(4912)-35-35-01
Электронная почта заказчика	rgatu_feu@mail.ru
ИНН	6229000643
КПП	622901001
ОКАТО	61401000

Порядковый номер	Код по ОКВЭД2	Код по ОКПД2	Условия договора										Способ закупки	Закупка в электронной форме
			Предмет договора	Минимально необходимые требования, предъявляемые к закупаемым товарам (работам, услугам)	Единица измерения		Сведения о количестве (объеме)	Регион поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг)		Сведения о начальной (максимальной) цене договора (цене лота)	График осуществления процедур закупки			
					Код по ОКЕИ	наименование		Код по ОКАТО	наименование		Планируемая дата или период размещения извещения о закупке (месяц, год)	Срок исполнения договора (месяц, год)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1 квартал														
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2 квартал														
1	26.51.6	26.51.66.190	Рабочая 3D станция для установки КИМ ROMER Absolute Arm 7312	Оцифровка данных 3D - измерений, 3D-моделирование, контроль размерных параметров деталей на основе анализа облачной совокупности точечных данных, ренжинжинг, экспресс-прототипирование или фрезерование по копиру	796	шт	1			200000,000	05.2021	09.2021	запрос котировок	да
2	26.51.6	26.51.66.190	Модуль Mobility для установки КИМ ROMER Absolute Arm 7312	Измерительный диапазон 2 м, воспроизводимость при точечном зондировании +/- 0.023 мм, пространственная точность при зондировании +/- 0.033 мм, точность сканирования (сканер RS2) 0.058 мм, масса измерительной руки 8,6 кг.	796	шт	1			200000,000	05.2021	09.2021	запрос котировок	да
3	26.51.6	26.51.62.190	Поставка машины для испытания пружин МИП-1-5035	Наибольшая создаваемая нагрузка 1000 Н; Тип нагружения - электромеханический. Наибольшее расстояние между захватами, включая наибольший ход активного захвата - 500 мм	796	шт	1			295000,00	06.2021	09.2021	запрос котировок	да

3 квартал														
1	26.51 л	26.51.66.120	Прибор для автоматического контроля качества зерна ПЧП-7	Реализует метод определения числа падения по ГО ( 1 27676 и между народным стандартам 1СС 107. ISO 3093-82 Предназначен для контроля одного из показателей качества зерна, муки и других крахмалосодержащих продуктов путем определения активности альфа-амелазы Диапазон определения числа падения 60 - 000 с. диапазон измерений интервалов времени 0 - 900 с: температура в водяной бане 100.0 - 0.5 С. высота падения шток-мешалок 6х±1 мм. частота колебаний шток-мешалок 2.0*0.3 Гц. объем дистиллированной воды, заливаемой в водяную баню. 3 л. максимально потребляемая мощность 1.7 кВт. электропитание однофазная сеть. 220. 50 В. Гц: габаритные размеры (ДхШхВ) 450х170х530 мм; масса 30 кг: производство Россия	796	шт	1			360000,000	07.2021	09.2021	электронный аукцион	да
1	26.51.6	26.51.61.110	Универсальный металлографический микроскоп Альтами MET 5	ДИК призма для об-ективов 5X. 10X и 20X. - об-ект-микромтр с двумя шкалами (100х0.01 мм и 100х0.01 см) и двумя калибровочными точками (d=0.15 мм и d=0.07 мм): - поляризатор и анализатор; - C-Mount адаптер - пылезащитный чехол; - чистящая палочка для оптики из микрофибры шириной 15 мм; - две салфетки 15х13 см с пропиткой смесью изопропилового и этилового спиртов; - руководство по эксплуатации	796	шт	1			1 345 000.000	07.2021	09.2021	запрос котировок	да
4 квартал														
1	26.51.6	26.51.66.190	Автоматизированный стенд для измерения шероховатости. СИШ	1 Профилограф-профилометр 2 Калибровочная пластина 3. Набор образцов шероховатости (точение) 4. Деталь типа -Вал- (2 шт.) 5. Деталь типа -Втулка- 6 Учебный плакат -Шероховатость Основные параметры- 7 Системный блок + монитор 8. Электронный учебник -Автоматизация контроля в машиностроении-	796	шт	1			588000.00	10.2021	12.2021	электронный аукцион	да
2	63.11.1	63.11.11.000	Информационные услуги с использованием экземпляров Специальных Выпусков Систем Консультант Плюс	Услуги должны выполняться с соблюдением норм и правил, предусмотренных законодательством РФ, в отношении данного вида услуг Наименование Систем Консультации для бюджетных организаций. Судебная Практика; Комментарии законодательства. Версия Проф Деловые бумаги, Рязанский выпуск	876	уел. ед.	1	61401000	г.Рязань	454 924,80	12.2021	01.2023	Закупка у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика)	Нет

3	62.09	62.09.20.190	Услуги по установке, тестированию, сопровождению программ для ЭВМ системы "1С Предприятие"	Оказание услуг должно соответствовать нормам и правилам, предусмотренным законодательством РФ, в соответствии со следующими характеристиками: отслеживание изменений и обновление релизов, установка, консультационная поддержка.	362	мес	12	61401000	г.Рязань	364 980,00	12.2021	01.2023	Закупка у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика)	Нет
4	35.12.1	35.11.10.110	Поставка электрической энергии	В соответствии с условиями договора	245	кВт ч	193050	61401000	г.Рязань	793 161,6	12.2021	01.2023	Закупка у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика)	Нет
5	35.30.3	35.30.11.120	Поставка тепловой энергии	В соответствии с условиями договора	233	Гкал	790	61401000	г.Рязань	2447782,16	12.2021	01.2023	Закупка у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика)	Нет
6	43.29	43.29.19.110	Выполнение работ по техническому обслуживанию лифтового оборудования и систем диспетчерского контроля за работой лифтов	В соответствии с условиями договора	796	шт	2	61401000	г.Рязань	147840,00	12.2021	01.2023	Закупка у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика)	Нет
7	06.20.1	06.20.10.110	Поставка природного газа	В соответствии с условиями договора	114	тыс м3	14200	61401000	г.Рязань	112689,37	12.2021	01.2023	Закупка у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика)	Нет
8	06.20.1	06.20.10.110	Поставка природного газа	В соответствии с условиями договора	114	тыс м3	22550	61401000	г.Рязань	153438,84	12.2021	01.2023	Закупка у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика)	Нет
9	36.00.2	36.00.20.130	Холодное водоснабжение	В соответствии с условиями договора	113	куб м	2754	61401000	г.Рязань	130718,61	12.2021	01.2023	Закупка у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика)	Нет

Участие субъектов малого и среднего предпринимательства в закупке

Совокупный годовой объем планируемых закупок товаров (работ, услуг) в соответствии с планом закупки товаров (работ, услуг) (планом закупки инновационной продукции, высокотехнологичной продукции) составляет \_\_\_\_\_ рублей.

Совокупный годовой объем планируемых закупок товаров (работ, услуг), которые исключаются при расчете годового объема закупок товаров (работ, услуг), которые планируется осуществить по результатам среднего предпринимательства, составляет \_\_\_\_\_ рублей.

Годовой объем закупок, которые планируется осуществить по результатам закупки, участниками которой являются только субъекты малого и среднего предпринимательства, составляет \_\_\_\_\_ рублей ( \_\_\_\_\_ процентов).

Совокупный годовой стоимостный объем договоров, заключенных заказчиком по результатам закупки инновационной продукции, высокотехнологичной продукции за год, предшествующий отчетному, составляет \_\_\_\_\_ рублей.

Годовой объем закупок инновационной продукции, высокотехнологичной продукции, которые планируется осуществить в соответствии с проектом плана закупки товаров, работ, услуг или проектом плана соответствия или мониторинга соответствия), составляет \_\_\_\_\_ рублей

планируется осуществить по результатам закупки товаров (работ, услуг), участниками которой являются только субъекты малого и среднего предпринимательства, составляет \_\_\_\_\_ рублей.

Годовой объем закупок инновационной продукции, высокотехнологичной продукции, которые планируется в соответствии с проектом плана закупки товаров, работ, услуг или проектом плана закупки малого и среднего предпринимательства, составляет \_\_\_\_\_ рублей.

Совокупный годовой стоимостный объем договоров, заключенных заказчиком по результатам закупки инновационной продукции, высокотехнологичной продукции, участниками которой являлись только отчетному, составляет \_\_\_\_\_ рублей.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----

Врио ректора \_\_\_\_\_ С.Н.Борычев  
(Ф.И.О., должность руководителя (уполномоченного лица) заказчика)



" 24 " \_\_\_\_\_ декабря \_\_\_\_\_ 2020

Исполнитель: начальник отдела закупок /Шатилова Л.Н./  
Тел. (4912) 35-89-15

*Шатилова Л.Н.*