|  |
| --- |
| ПЛАН-ГРАФИК  закупок товаров, работ, услуг для обеспечения нужд  субъекта Российской Федерации и муниципальных нужд  на 2017 финансовый год |

Приложение к распоряжению Администрации района от 29.12.2016 № 324-р

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | Коды |
|  |  |  |
| Наименование государственного заказчика, федерального государственного бюджетного учреждения, федерального государственного автономного учреждения или государственного унитарного предприятия | по ОКПО | 04018913 |
| ИНН | 2279002582 |
| КПП | 227901001 |
| АДМИНИСТРАЦИЯ ТОПЧИХИНСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ |  |
| Организационно-правовая форма | по ОКОПФ | 75404 |  |
| Муниципальное казенное учреждение |  |  |
| Наименование публично-правового образования | по ОКТМО | 01649462101 |  |
| Алтайский край |  |  |
| Место нахождения (адрес), телефон, адрес электронной почты |  |  |
| Российская Федерация, 659070, Алтайский край, Топчиха с, УЛ КУЙБЫШЕВА, 18, 7-38552-21064, topchbuh@mail.ru |  |  |
| Наименование бюджетного, автономного учреждения или государственного (муниципального) унитарного предприятия, осуществляющих закупки в рамках переданных полномочий государственного (муниципального) заказчика |  |  |  |
| АДМИНИСТРАЦИЯ ТОПЧИХИНСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ |  |  |
| Место нахождения (адрес), телефон, адрес электронной почты | по ОКТМО | 01649000 |  |
| Российская Федерация, 659070, Алтайский край, Топчиха с, УЛ КУЙБЫШЕВА, 18, 7-38552-21064, topchinf@yandex.ru |  |  |
| Вид документа (базовый (0)) | изменения | Нет размещенных версий |  |
|  |  |  |  |
| Совокупный годовой объем закупок (справочно) | тыс. руб. | 3844.58002 |  |
|  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Идентификационный код закупки** | **Объект закупки** | | **Начальная (максимальная) цена контракта, цена контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем) (тыс. рублей)** | **Размер аванса (процентов)** | **Планируемые платежи (тыс. рублей)** | | | | **Единица измерения** | | **Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг** | | | | | **Периодичность или количество этапов поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг** | **Размер обеспечения** | | **Планируемый срок начала осуществления закупки (месяц, год)** | **Планируемый срок окончания исполнения контракта (месяц, год)** | **Способ определения поставщика (подрядчика, исполнителя)** | **Преимущества, предоставля­емые участникам закупки в соответствии со статьями 28 и 29 Федерального закона "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государст­венных и муниципальных нужд"** | **Осуществление закупки у субъектов малого предпринима­тельства и социально ориентирова­нных некоммерческих организаций** | **Применение национального режима при осуществлении закупки** | **Дополнительные требования к участникам закупки отдельных видов товаров, работ, услуг** | **Сведения о проведении обязательного общественного обсуждения закупки** | **Информация о банковском сопровождении контрактов** | **Обоснование внесения изменений** | **Уполномоченный орган (учреждение)** | **Организатор совместного конкурса или аукциона** |
| **наимено­вание** | **описание** | **на текущий финансовый год** | **на плановый период** | | **на последующие годы** | **код по ОКЕИ** | **наимено­вание** | **всего** | **в том числе** | | | | **заявки** | **исполнения контракта** |
| **на 1-ый год** | **на 2-ой год** | **на текущий год** | **на плановый период** | | **последующие годы** |
| **на 1-ый год** | **на 2-ой год** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 |
| 1 | 173227900258222790100100030011920244 | Проведение электронного аукциона по закупке бензина АИ-92 в марте-июне 2017 года | Проведение электронного аукциона по закупке бензина АИ-92 в марте-июне 2017 года | 64.75000 | 0.0 | 64.75000 | 0.00000 | 0.00000 | 0.00000 | X | X | X | X | X | X | X | Другая периодичность Периодическая поставка:Ежемесячно. | 0.00000 | 6.47500 | 2.2017 | 7.2017 | Электронный аукцион |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | X | Автомобильный бензин АИ-92 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Автомобильный бензин должен соответствовать экологическому классу – К5, требованиям технического регламента Таможенного союза "О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту" (ТР ТС 013/2011) № п/п Наименование показателя Ед. изм. Значение 1. Октановое число 1.1. по исследовательскому методу, не менее 92 1.2. по моторному методу, не менее 83 2. Концентрация серы, мг/кг, не более мг/кг 10 3. Массовая доля кислорода, не более % 2,7 4. Объемная доля углеводородов, не более: % 4.1. ароматических 35 4.2. олефиновых 18 5. Объемная доля оксигенатов 5.1. метанола, не более % отсутствие 5.2 этанола, не более % 5 5.3 изопропилового спирта, не более % 10 5.4 изобутилового спирта, не более % 10 5.5. третбутиллового спирта, не более % 7 | X | X | X | X | X | X | 112 | Литр;^кубический дециметр | 1850 | 1850 | 0 | 0 | 0 | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 2 | 173227900258222790100100050013530244 | Поставка тепловой энергии в 2017 году на основании п. 8 ч. 1 ст. 93 №44-ФЗ | Поставка тепловой энергии в 2017 году на основании п. 8 ч. 1 ст. 93 №44-ФЗ | 1045.48002 | 30.0 | 1045.48002 | 0.00000 | 0.00000 | 0.00000 | X | X | X | X | X | X | X | Другая периодичность Периодическая поставка:Ежемесячно. | 0.00000 | 0.00000 | 1.2017 | 1.2018 | Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | X | Тепловая энергия Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Качество, надежность теплоснабжения соблюдение параметров теплоснабжения в соответствии с требованиями действующих нормативно правовых актов РФ | X | X | X | X | X | X | 233 | Гигакалория | 68.77 | 68.77 | 0 | 0 | 0 | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
|  |  | X | Тепловая энергия Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Качество, надежность теплоснабжения соблюдение параметров теплоснабжения в соответствии с требованиями действующих нормативно правовых актов РФ | X | X | X | X | X | X | 233 | Гигакалория | 68.77 | 68.77 | 0 | 0 | 0 | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
|  |  | X | Тепловая энергия Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Качество, надежность теплоснабжения соблюдение параметров теплоснабжения в соответствии с требованиями действующих нормативно правовых актов РФ | X | X | X | X | X | X | 233 | Гигакалория | 68.77 | 68.77 | 0 | 0 | 0 | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
|  |  | X | Тепловая энергия Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Качество, надежность теплоснабжения соблюдение параметров теплоснабжения в соответствии с требованиями действующих нормативно правовых актов РФ | X | X | X | X | X | X | 233 | Гигакалория | 68.77 | 68.77 | 0 | 0 | 0 | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
|  |  | X | Тепловая энергия Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Качество, надежность теплоснабжения соблюдение параметров теплоснабжения в соответствии с требованиями действующих нормативно правовых актов РФ | X | X | X | X | X | X | 233 | Гигакалория | 68.77 | 68.77 | 0 | 0 | 0 | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
|  |  | X | Тепловая энергия Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Качество, надежность теплоснабжения соблюдение параметров теплоснабжения в соответствии с требованиями действующих нормативно правовых актов РФ | X | X | X | X | X | X | 233 | Гигакалория | 68.77 | 68.77 | 0 | 0 | 0 | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
|  |  | X | Тепловая энергия Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Качество, надежность теплоснабжения соблюдение параметров теплоснабжения в соответствии с требованиями действующих нормативно правовых актов РФ | X | X | X | X | X | X | 233 | Гигакалория | 68.77 | 68.77 | 0 | 0 | 0 | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 3 | 173227900258222790100100060013530244 | Поставка тепловой энергии в 2018 году на основании п. 8 ч. 1 ст. 93 №44-ФЗ | Поставка тепловой энергии в 2018 году на основании п. 8 ч. 1 ст. 93 №44-ФЗ | 1114.04900 | 0.0 | 0.00000 | 1114.04900 | 0.00000 | 0.00000 | X | X | X | X | X | X | X | Другая периодичность Периодическая поставка:Ежемесячно. | 0.00000 | 0.00000 | 12.2017 | 1.2019 | Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | X | Тепловая энергия Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Качество, надежность теплоснабжения соблюдение параметров теплоснабжения в соответствии с требованиями действующих нормативно правовых актов РФ | X | X | X | X | X | X | 233 | Гигакалория | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
|  |  | X | Тепловая энергия Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Качество, надежность теплоснабжения соблюдение параметров теплоснабжения в соответствии с требованиями действующих нормативно правовых актов РФ | X | X | X | X | X | X | 233 | Гигакалория | 481.39 | 481.39 | 0 | 0 | 0 | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 4 | 173227900258222790100100100011920244 | Проведение электронного аукциона по закупке бензина АИ-92 в марте-июне 2017 года | Проведение электронного аукциона по закупке бензина АИ-92 в марте-июне 2017 года | 266.35000 | 0.0 | 266.35000 | 0.00000 | 0.00000 | 0.00000 | X | X | X | X | X | X | X | Другая периодичность Периодическая поставка:Ежемесячно. | 0.00000 | 26.63500 | 2.2017 | 7.2017 | Электронный аукцион |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | X | Автомобильный бензин АИ-92 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Автомобильный бензин должен соответствовать экологическому классу – К5, требованиям технического регламента Таможенного союза "О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту" (ТР ТС 013/2011) № п/п Наименование показателя Ед. изм. Значение 1. Октановое число 1.1. по исследовательскому методу, не менее 92 1.2. по моторному методу, не менее 83 2. Концентрация серы, мг/кг, не более мг/кг 10 3. Массовая доля кислорода, не более % 2,7 4. Объемная доля углеводородов, не более: % 4.1. ароматических 35 4.2. олефиновых 18 5. Объемная доля оксигенатов 5.1. метанола, не более % отсутствие 5.2 этанола, не более % 5 5.3 изопропилового спирта, не более % 10 5.4 изобутилового спирта, не более % 10 5.5. третбутиллового спирта, не более % 7 | X | X | X | X | X | X | 112 | Литр;^кубический дециметр | 7610 | 7610 | 0 | 0 | 0 | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 5 | 173227900258222790100100130013600244 | Отпуск питьевой воды в 2017 году на основании п. 8 ч. 1 ст. 93 №44-ФЗ | Отпуск питьевой воды в 2017 году на основании п. 8 ч. 1 ст. 93 №44-ФЗ | 13.00000 | 0.0 | 13.00000 | 0.00000 | 0.00000 | 0.00000 | X | X | X | X | X | X | X | Другая периодичность Периодическая поставка:Ежедневно. | 0.00000 | 0.00000 | 3.2017 | 1.2018 | Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | X | Питьевая вода Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Питьевая вода должна быть чистой, прозрачной, без цвета и запаха, не содержать вредных веществ, патогенных микроорганизмов (бактерий). Показатели санитарно-гигиенических качеств питьевой воды регламентируются ГОСТами 2874-82 и 2761-57, в которых указаны допустимые пределы значений ее физических, химических и бактериологических свойств | X | X | X | X | X | X | 113 | Кубический метр | 385 | 385 | 0 | 0 | 0 | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
|  |  | X | Питьевая вода Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Питьевая вода должна быть чистой, прозрачной, без цвета и запаха, не содержать вредных веществ, патогенных микроорганизмов (бактерий). Показатели санитарно-гигиенических качеств питьевой воды регламентируются ГОСТами 2874-82 и 2761-57, в которых указаны допустимые пределы значений ее физических, химических и бактериологических свойств | X | X | X | X | X | X | 113 | Кубический метр | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 6 | 173227900258222790100100140013600244 | Отпуск питьевой воды в 2018 году на основании п. 8 ч. 1 ст. 93 №44-ФЗ | Отпуск питьевой воды в 2018 году на основании п. 8 ч. 1 ст. 93 №44-ФЗ | 11.00000 | 0.0 | 0.00000 | 11.00000 | 0.00000 | 0.00000 | X | X | X | X | X | X | X | Другая периодичность Периодическая поставка:Ежедневно. | 0.00000 | 0.00000 | 12.2017 | 1.2019 | Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | X | Питьевая вода Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Питьевая вода должна быть чистой, прозрачной, без цвета и запаха, не содержать вредных веществ, патогенных микроорганизмов (бактерий) и яиц гельминтов. Показатели санитарно-гигиенических качеств питьевой воды регламентируются ГОСТами 2874-82 и 2761-57, в которых указаны допустимые пределы значений ее физических, химических и бактериологических свойств | X | X | X | X | X | X | 113 | Кубический метр | 326 | 326 | 0 | 0 | 0 | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
|  |  | X | Питьевая вода Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Питьевая вода должна быть чистой, прозрачной, без цвета и запаха, не содержать вредных веществ, патогенных микроорганизмов (бактерий) и яиц гельминтов. Показатели санитарно-гигиенических качеств питьевой воды регламентируются ГОСТами 2874-82 и 2761-57, в которых указаны допустимые пределы значений ее физических, химических и бактериологических свойств | X | X | X | X | X | X | 113 | Кубический метр | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 7 | 173227900258222790100100150011920244 | Проведение электронного аукциона по закупке бензина АИ-92 в июле-сентябре 2017 года | Проведение электронного аукциона по закупке бензина АИ-92 в июле-сентябре 2017 года | 22.75000 | 0.0 | 22.75000 | 0.00000 | 0.00000 | 0.00000 | X | X | X | X | X | X | X | Другая периодичность Периодическая поставка:Ежемесячно. | 0.00000 | 2.27500 | 6.2017 | 10.2017 | Электронный аукцион |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | X | Автомобильный бензин АИ-92 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Автомобильный бензин должен соответствовать экологическому классу – К5, требованиям технического регламента Таможенного союза "О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту" (ТР ТС 013/2011) № п/п Наименование показателя Ед. изм. Значение 1. Октановое число 1.1. по исследовательскому методу, не менее 92 1.2. по моторному методу, не менее 83 2. Концентрация серы, мг/кг, не более мг/кг 10 3. Массовая доля кислорода, не более % 2,7 4. Объемная доля углеводородов, не более: % 4.1. ароматических 35 4.2. олефиновых 18 5. Объемная доля оксигенатов 5.1. метанола, не более % отсутствие 5.2 этанола, не более % 5 5.3 изопропилового спирта, не более % 10 5.4 изобутилового спирта, не более % 10 5.5. третбутиллового спирта, не более % 7 | X | X | X | X | X | X | 112 | Литр;^кубический дециметр | 650 | 650 | 0 | 0 | 0 | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 8 | 173227900258222790100100160011920244 | Проведение электронного аукциона по закупке бензина АИ-92 в октябре-декабре 2017 года | Проведение электронного аукциона по закупке бензина АИ-92 в октябре-декабре 2017 года | 28.00000 | 0.0 | 28.00000 | 0.00000 | 0.00000 | 0.00000 | X | X | X | X | X | X | X | Другая периодичность Периодическая поставка:Ежемесячно. | 0.00000 | 2.80000 | 9.2017 | 1.2018 | Электронный аукцион |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | X | Автомобильный бензин АИ-92 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Автомобильный бензин должен соответствовать экологическому классу – К5, требованиям технического регламента Таможенного союза "О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту" (ТР ТС 013/2011) № п/п Наименование показателя Ед. изм. Значение 1. Октановое число 1.1. по исследовательскому методу, не менее 92 1.2. по моторному методу, не менее 83 2. Концентрация серы, мг/кг, не более мг/кг 10 3. Массовая доля кислорода, не более % 2,7 4. Объемная доля углеводородов, не более: % 4.1. ароматических 35 4.2. олефиновых 18 5. Объемная доля оксигенатов 5.1. метанола, не более % отсутствие 5.2 этанола, не более % 5 5.3 изопропилового спирта, не более % 10 5.4 изобутилового спирта, не более % 10 5.5. третбутиллового спирта, не более % 7 | X | X | X | X | X | X | 112 | Литр;^кубический дециметр | 800 | 800 | 0 | 0 | 0 | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 9 | 173227900258222790100100170011920244 | Проведение электронного аукциона по закупке бензина АИ-92 в июле-сентябре 2017 года | Проведение электронного аукциона по закупке бензина АИ-92 в июле-сентябре 2017 года | 197.40000 | 0.0 | 197.40000 | 0.00000 | 0.00000 | 0.00000 | X | X | X | X | X | X | X | Другая периодичность Периодическая поставка:Ежемесячно. | 0.00000 | 19.74000 | 6.2017 | 10.2017 | Электронный аукцион |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | X | Автомобильный бензин АИ-92 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Автомобильный бензин должен соответствовать экологическому классу – К5, требованиям технического регламента Таможенного союза "О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту" (ТР ТС 013/2011) № п/п Наименование показателя Ед. изм. Значение 1. Октановое число 1.1. по исследовательскому методу, не менее 92 1.2. по моторному методу, не менее 83 2. Концентрация серы, мг/кг, не более мг/кг 10 3. Массовая доля кислорода, не более % 2,7 4. Объемная доля углеводородов, не более: % 4.1. ароматических 35 4.2. олефиновых 18 5. Объемная доля оксигенатов 5.1. метанола, не более % отсутствие 5.2 этанола, не более % 5 5.3 изопропилового спирта, не более % 10 5.4 изобутилового спирта, не более % 10 5.5. третбутиллового спирта, не более % 7 | X | X | X | X | X | X | 112 | Литр;^кубический дециметр | 5640 | 5640 | 0 | 0 | 0 | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| 10 | 173227900258222790100100180011920244 | Проведение электронного аукциона по закупке бензина АИ-92 октябре-декабре 2017 года | Проведение электронного аукциона по закупке бензина АИ-92 октябре-декабре 2017 года | 206.85000 | 0.0 | 206.85000 | 0.00000 | 0.00000 | 0.00000 | X | X | X | X | X | X | X | Другая периодичность Периодическая поставка:Ежемесячно. | 0.00000 | 20.68500 | 9.2017 | 1.2018 | Электронный аукцион |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | X | Автомобильный бензин АИ-92 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Автомобильный бензин должен соответствовать экологическому классу – К5, требованиям технического регламента Таможенного союза "О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту" (ТР ТС 013/2011) № п/п Наименование показателя Ед. изм. Значение 1. Октановое число 1.1. по исследовательскому методу, не менее 92 1.2. по моторному методу, не менее 83 2. Концентрация серы, мг/кг, не более мг/кг 10 3. Массовая доля кислорода, не более % 2,7 4. Объемная доля углеводородов, не более: % 4.1. ароматических 35 4.2. олефиновых 18 5. Объемная доля оксигенатов 5.1. метанола, не более % отсутствие 5.2 этанола, не более % 5 5.3 изопропилового спирта, не более % 10 5.4 изобутилового спирта, не более % 10 5.5. третбутиллового спирта, не более % 7 | X | X | X | X | X | X | 112 | Литр;^кубический дециметр | 5910 | 5910 | 0 | 0 | 0 | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
|  |  | Товары, работы или услуги на сумму, не превышающую 100 тыс. рублей (в случае заключения контракта в соответствии с пунктом 4 части 1 статьи 93 Федерального закона) | | 2000.00000 | X | 2000.00000 | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
|  | 173227900258222790100100010010000244 | X | X | 50.00000 | X | 50.00000 | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
|  | 173227900258222790100100010020000244 | X | X | 50.00000 | X | 50.00000 | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
|  | 173227900258222790100100010030000244 | X | X | 75.00000 | X | 75.00000 | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
|  | 173227900258222790100100010040000244 | X | X | 12.80600 | X | 12.80600 | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
|  | 173227900258222790100100010050000244 | X | X | 3.20000 | X | 3.20000 | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
|  | 173227900258222790100100010060000244 | X | X | 46.38002 | X | 46.38002 | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
|  | 173227900258222790100100010070000244 | X | X | 176.69400 | X | 176.69400 | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
|  | 173227900258222790100100010080000244 | X | X | 1585.91998 | X | 1585.91998 | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| Итого предусмотрено на осуществление закупок - всего | | | | 4969.62902 | X | 3844.58002 | 1125.04900 | 0.00000 | 0.00000 | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| в том числе: закупок путем проведения запроса котировок | | | | 0.00000 | X | 0.00000 | 0.00000 | 0.00000 | 0.00000 | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| закупок, которые планируется осуществить у субъектов малого предпринимательства и социально ориентированных некоммерческих организаций | | | | 0.00000 | X | 0.00000 | 0.00000 | 0.00000 | 0.00000 | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |

|  |
| --- |
| ФОРМА  обоснования закупок товаров, работ и услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд  при формировании и утверждении плана-графика закупок |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Вид документа (базовый (0)) |  | изменения | Нет размещенных версий |
| Совокупный годовой объем закупок (справочно) 3844.58002 тыс. рублей |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Идентификационный код закупки** | **Наименование объекта закупки** | **Начальная (максимальная) цена контракта, контракта заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем)** | **Наименование метода определения и обоснования начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем)** | **Обоснование невозможности применения для определения и обоснования начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), методов, указанных в части 1 статьи 22 Федерального закона "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" (далее - Федеральный закон), а также обоснование метода определения и обоснования начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), не предусмотренного частью 1 статьи 22 Федерального закона** | **Обоснование начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем) в порядке, установленном статьей 22 Федерального закона** | **Способ определения поставщика (подрядчика, исполнителя)** | **Обоснование выбранного способа определения поставщика (подрядчика, исполнителя)** | **Обоснование дополнительных требований к участникам закупки (при наличии таких требований)** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | 173227900258222790100100030011920244 | Проведение электронного аукциона по закупке бензина АИ-92 в марте-июне 2017 года | 64.75000 | Тарифный метод  Проектно-сметный метод  Затратный метод  Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)  Нормативный метод |  | Не используется Не используется Не используется Источником информации является информация о ценах на товары, работы, услуги, полученная по запросу заказчика у потенциальных исполнителей Не используется | Электронный аукцион | Аукцион в электронной форме |  |
| 2 | 173227900258222790100100050013530244 | Поставка тепловой энергии в 2017 году на основании п. 8 ч. 1 ст. 93 №44-ФЗ | 1045.48002 | Тарифный метод  Проектно-сметный метод  Затратный метод  Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)  Нормативный метод |  | Источником информации является информация о цене услуг установленных государственным регулированием или установленными муниципальными правовыми актами Не используется Не используется Не используется Не используется | Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя) | Закупки у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя) п.8 ч.1 ст.93 №44-ФЗ |  |
| 3 | 173227900258222790100100060013530244 | Поставка тепловой энергии в 2018 году на основании п. 8 ч. 1 ст. 93 №44-ФЗ | 1114.04900 | Тарифный метод  Проектно-сметный метод  Затратный метод  Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)  Нормативный метод |  | Источником информации является информация о цене услуг установленных государственным регулированием или установленными муниципальными правовыми актами Не используется Не используется Не используется Не используется | Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя) | Закупки у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя) п.8 ч.1 ст.93 №44-ФЗ |  |
| 4 | 173227900258222790100100100011920244 | Проведение электронного аукциона по закупке бензина АИ-92 в марте-июне 2017 года | 266.35000 | Затратный метод  Тарифный метод  Проектно-сметный метод  Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)  Нормативный метод |  | Не используется Не используется Не используется Источником информации является информация о ценах на товары, работы, услуги, полученная по запросу заказчика у потенциальных исполнителей Не используется | Электронный аукцион | Аукцион в электронной форме |  |
| 5 | 173227900258222790100100130013600244 | Отпуск питьевой воды в 2017 году на основании п. 8 ч. 1 ст. 93 №44-ФЗ | 13.00000 | Тарифный метод  Проектно-сметный метод  Затратный метод  Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)  Нормативный метод |  | Источником информации является информация о цене услуг установленных государственным регулированием или установленными муниципальными правовыми актами Не используется Не используется Не используется Не используется | Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя) | Закупки у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя) п.8 ч.1 ст.93 №44-ФЗ |  |
| 6 | 173227900258222790100100140013600244 | Отпуск питьевой воды в 2018 году на основании п. 8 ч. 1 ст. 93 №44-ФЗ | 11.00000 | Тарифный метод  Проектно-сметный метод  Затратный метод  Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)  Нормативный метод |  | Источником информации является информация о цене услуг установленных государственным регулированием или установленными муниципальными правовыми актами Не используется Не используется Не используется Не используется | Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя) | Закупки у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя) п.8 ч.1 ст.93 №44-ФЗ |  |
| 7 | 173227900258222790100100150011920244 | Проведение электронного аукциона по закупке бензина АИ-92 в июле-сентябре 2017 года | 22.75000 | Тарифный метод  Проектно-сметный метод  Затратный метод  Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)  Нормативный метод |  | Не используется Не используется Не используется Источником информации является информация о ценах на товары, работы, услуги, полученная по запросу заказчика у потенциальных исполнителей Не используется | Электронный аукцион | Аукцион в электронной форме |  |
| 8 | 173227900258222790100100160011920244 | Проведение электронного аукциона по закупке бензина АИ-92 в октябре-декабре 2017 года | 28.00000 | Тарифный метод  Проектно-сметный метод  Затратный метод  Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)  Нормативный метод |  | Не используется Не используется Не используется Источником информации является информация о ценах на товары, работы, услуги, полученная по запросу заказчика у потенциальных исполнителей Не используется | Электронный аукцион | Аукцион в электронной форме |  |
| 9 | 173227900258222790100100170011920244 | Проведение электронного аукциона по закупке бензина АИ-92 в июле-сентябре 2017 года | 197.40000 | Тарифный метод  Проектно-сметный метод  Затратный метод  Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)  Нормативный метод |  | Не используется Не используется Не используется Источником информации является информация о ценах на товары, работы, услуги, полученная по запросу заказчика у потенциальных исполнителей Не используется | Электронный аукцион | Аукцион в электронной форме |  |
| 10 | 173227900258222790100100180011920244 | Проведение электронного аукциона по закупке бензина АИ-92 октябре-декабре 2017 года | 206.85000 | Тарифный метод  Проектно-сметный метод  Затратный метод  Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)  Нормативный метод |  | Не используется Не используется Не используется Источником информации является информация о ценах на товары, работы, услуги, полученная по запросу заказчика у потенциальных исполнителей Не используется | Электронный аукцион | Аукцион в электронной форме |  |
| 11 | 173227900258222790100100010010000244 173227900258222790100100010020000244 173227900258222790100100010030000244 173227900258222790100100010040000244 173227900258222790100100010050000244 173227900258222790100100010060000244 173227900258222790100100010070000244 173227900258222790100100010080000244 | Товары, работы или услуги на сумму, не превышающую 100 тыс. рублей (в случае заключения контракта в соответствии с пунктом 4 части 1 статьи 93 Федерального закона) | 50.00000 50.00000 75.00000 12.80600 3.20000 46.38002 176.69400 1585.91998 | Тарифный метод  Проектно-сметный метод  Затратный метод  Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)  Нормативный метод |  | не используется не используется не используется не используется не используется |  |  |  |