

ПРОТОКОЛ № 1535

заседания закупочной комиссии по рассмотрению ценовых предложений участников и подведению итогов по запросу предложений в электронной форме (мсп) на право заключения договора заключения договора на техническое обслуживание и текущий ремонт грузовых бортовых автомобилей для обеспечения специальных перевозок на шасси МАЗ 534026 для нужд Уральского филиала АО "Атомспецтранс" в г.Снежинске

г. Снежинск

дата подписания протокола «22» апреля 2025 г.

Запрос предложений проводится в соответствии с Единым отраслевым стандартом закупок (Положением о закупке) Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом», утвержденным решением наблюдательного совета Госкорпорации «Росатом» (от 7 февраля 2012 г. № 37 в редакции от 25.12.2024 № 202) (далее – ЕОСЗ), в редакции, указанной в документации по запросу предложений, с использованием функционала ЭТП АО «ЕЭТП» согласно регламенту ее работы.

Информация о закупке:

Заказчик: Акционерное общество "Атомспецтранс".

Организатор закупки: Уральский филиал АО «Атомспецтранс».

Способ закупки: запрос предложений в электронной форме (мсп), участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства.

Предмет закупки: право заключения договора на техническое обслуживание и текущий ремонт грузовых бортовых автомобилей для обеспечения специальных перевозок на шасси МАЗ 534026 для нужд Уральского филиала АО «Атомспецтранс» в г. Снежинске

Состав и объем услуг: все необходимые сведения приведены в Томе 2 извещении о проведении запроса предложений (закупочной документации)

Срок оказания услуг: в течение 12 месяцев с даты заключения договора

Начальная (максимальная) цена договора: 3 056 000 (Три миллиона пятьдесят шесть тысяч) рублей 00 копеек, с учетом всех налогов, сборов и прочих расходов в соответствии с законодательством РФ.

Начальная (максимальная) цена единицы продукции:

№ п/п	Наименование продукции	Начальная (максимальная) цена единицы продукции, руб., включая НДС
1	Текущий ремонт автотранспорта	2 373,34
2	Техническое обслуживание 1	90 526,33
3	Техническое обслуживание 2	140 283,67
4	Автономный отопитель Планар 4ДМ2-12 Дизель	43 504,33
5	Адаптер (штуцер) для баллонов с хладагентом	1 315,00
6	Аккумулятор 220 А/ч о.п. Titan ток 1250 А	37 568,66
7	Аккумулятор Varta 610402092, SILVER DYNAMIC 19.5/17.9 евро 110Ah 920A 393/175/190	30 939,00
8	Активатор замка	450,00
9	Амортизатор двери	1 603,00
10	Амортизатор задний	6 844,67
11	Амортизатор кабины задний свес	2 300,00
12	Амортизатор кабины передний свес	2 300,00
13	Амортизатор передний	6 007,67
14	Антифриз красный (концентрат)	220,67
15	Антифриз синий (концентрат)	220,67
16	Бак adblue 25л	29 136,00
17	Бачок расширительный	6 921,34
18	Блок ABS	25 455,34

19	Блок клемма на АКБ	741,34
20	Блок управления печки	37 560,34
21	Боковой габарит (лампа)	300,00
22	Болт М12х90	87,5
23	Болт М16х130	280,00
24	Болт М8х1,25х25	30,5
25	Болт ГБЦ длинный	500,00
26	Болт ГБЦ короткий	500,00
27	Болт колесный переднего моста	294,34
28	Болт М10х1,0х30	50,00
29	Болт М10х1,25х25	50,00
30	Болт М10х1,25х25	50,00
31	Болт М10х1,25х80	87,50
32	Болт М10х1,5х25	50,00
33	Болт М10х1,5х40	50,00
34	Болт М10х25 конусный	50,00
35	Болт М10х30	50,00
36	Болт М10х45	65,00
37	Болт М10х70	60,00
38	Болт М12х1,25х25	74,33
39	Болт М12х1,25х32	74,33
40	Болт М12х1,25х35	74,33
41	Болт М12х1,5х45	74,33
42	Болт М12х1,5х65	74,33
43	Болт М12х1,75х60	74,33
44	Болт М12х35	74,33
45	Болт М12х40	85,00
46	Болт М14х2х65	85,00
47	Болт М14х50	70,00
48	Болт М14х70	70,00
49	Болт М16×90 мм	125,00
50	Болт М16х1,5х100	125,00
51	Болт М16х1,5х140	158,33
52	Болт М16х1,5х160	161,66
53	Болт М16х120	163,33
54	Болт М16х170	170,00
55	Болт М16х2х100	150,00
56	Болт М22х1,5	216,67
57	Болт М6х16	29,00
58	Болт М6х1х20	29,00
59	Болт М6х1х25	29,00
60	Болт М6х20	29,00
61	Болт М6х40	29,00
62	Болт М8х1,25х25	40,67
63	Болт М8х1,25х30	40,67
64	Болт М8х1,25х45	40,67
65	Болт М8х60	40,67
66	Болт с шестигранной головкой	40,67
67	Вал распределительный (впуск)	16 675,00
68	Вал рулевой	10 465,00
69	Вентиль накачки колеса	50,66
70	Винт 6х16	30,00
71	Винт М5х16	30,00
72	Винт М8х25	30,34
73	Винт предохранительный	3 000,00
74	Винт рулевой колонки	203,00
75	Винт самонарезной	50,00
76	Вискомуфта	69 160,67
77	Воздушный трубопровод	203,00
78	Втулка амортизатора	101,66

79	Втулка амортизатора	101,66
80	Втулка датчика ABS	101,66
81	Втулка кронштейна кулисы КПП	880,33
82	Втулка подшипника ШРУС внеш	11 395,00
83	Втулка разрезная тяги перекл КПП	781,67
84	Втулка рычага КПП	541,00
85	Втулка сайлентблока рессоры	1 486,67
86	Втулка сайлентблока стабилизатора	155,33
87	Втулка стабилизатора задняя	155,33
88	Втулка стабилизатора передняя	269,66
89	Втулка торсиона	550,00
90	Втулка тяги КПП	150,00
91	Втулка тяги перекл КПП	150,00
92	Выключатель аварийной сигнализации	200,00
93	Выключатель массы	3 140,00
94	Выключатель сигнала заднего хода	1 500,00
95	Гайка M12	40,00
96	Гайка M14	40,00
97	Гайка M20x1,5	100,00
98	Гайка M8x1,25	30,00
99	Гайка задней ступицы	1 301,00
100	Гайка заклепочная M6 S=9	50,00
101	Гайка заклепочная M8	50,00
102	Гайка колесная M22x1,5	290,66
103	Гайка M10	30,00
104	Гайка M10x1	30,00
105	Гайка M10x1,25	30,00
106	Гайка M10x1,5	30,00
107	Гайка M10x1,5-8	30,00
108	Гайка M12 карданного вала	30,00
109	Гайка M12x1,25	30,00
110	Гайка M12x1,75x10	30,00
111	Гайка M14	40,00
112	Гайка M14 карданного вала	40,00
113	Гайка M14x1,5 рулевого наконечника	74,33
114	Гайка M16x1,5	50,00
115	Гайка M16x2	50,00
116	Гайка M18x1,5	70,00
117	Гайка M20x1,0 шаровой опоры	100,00
118	Гайка M39*1,5 контргайка передней ступицы камаз	317,00
119	Гайка M39x2 вторичного вала	1 621,00
120	Гайка M40x1,5 хвостовика редуктора	1 147,00
121	Гайка M52x1,5 ступицы	1 310,00
122	Гайка M70x1.5 передней ступицы	3 106,33
123	Гайка M8	20,00
124	Гайка M8x1,25	20,00
125	Гайка M8x1.25 S=13	20,00
126	Гайка передней ступицы	878,00
127	Гайка шлицевая	650,00
128	Генератор	61 641,34
129	Герметик кистевой шовный 0,8 л	1 310,00
130	Главный тормозной кран	5 235,00
131	Глушитель горизонтальный с выхлопом вверх	12 000,00
132	Головка блока цилиндров	250754
133	Горловина заливная топливного бака	3256,33
134	Гофра автономного отопителя	900
135	Гофра вала рулевого	490
136	Датчик ABS	1315
137	Датчик ABS FR	1315
138	Датчик давления в коллекторе	5008,33

139	Датчик давления воздуха	9815,66
140	Датчик давления выхлопных газов	5127
141	Датчик давления масла	3808,33
142	Датчик давления топлива	4098
143	Датчик засоренности топливного фильтра	8136
144	Датчик уровня масла	2936
145	Датчик уровня топлива	11643
146	Датчик цилиндра сцепления	1518,67
147	Датчики износа	911,33
148	Декоративная накладка на прав крыло	10833
149	Демпфер капота	1468
150	Диск колесный стальной	14174
151	Диск сцепления	12250,33
152	Жидкость незамерзающая	152
153	Жидкость тормозная	152
154	Закладная под саморез	20,33
155	Замок двери левый	2834,66
156	Замок двери правый	2834,66
157	Замок зажигания с ключами	1721
158	Защита	5467
159	Защитный колпак колеса	1366,67
160	Звуковой сигнал	1332,67
161	Зеркало бордюрное передн	1366,67
162	Зеркало в сборе LH	14680,33
163	Изолента черная 19 x 20	202,33
164	Клей для вклейки стекол	1417,33
165	Клемма мама круглая	20,33
166	Клемма эл."мама" 3,25 мм	10
167	Клипса крепления	20,33
168	Кнопка аварийной сигнализации	557
169	Коврики	2733,67
170	Колба топливного фильтра грубой очистки	810
171	Коллектор выпускной	12301
172	Колодки тормозные задние	5821,67
173	Колодки тормозные передние	5821,67
174	Кольцо поршня	2126
175	Кольцо предохранительное	101,33
176	Кольцо приводного вала	354,34
177	Кольцо резиновое	50,66
178	Кольцо сливного отверстия	50,66
179	Кольцо стопорное	152
180	Кольцо стопорное балансира	1923,67
181	Кольцо турбины	1316
182	Кольцо уплотнительное	152
183	Кольцо уплотнительное распредвала FR	202,33
184	Кольцо уплотнительное ступицы	253
185	Кольцо форсунки	303,67
186	Кольцо шкворня нижнего графитовое	101,33
187	Кольцо шкворня нижнего защитное	101,33
188	Кольцо шкворня нижнего резиновое	101,33
189	Кольцо шкворня опорное	354,34
190	Кольцо ШРУС внешнее	455,66
191	Комбинация приборов	7392
192	Комплект передней ступицы	13130,66
193	Комплект пружин суппорта	1215
194	Комплект пыльников поршней суппорта RE	2025
195	Комплект ручек дверей наружных	3746
196	Комплект торм.скобы	3848,33
197	Комплект щеток стеклоочистителя	607,33
198	Конвертер	3685,33

199	Контактный наконечник	303,67
200	Конус синхронизатора	7087
201	Корпус вентилятора	4707,67
202	Корпус воздушного фильтра	17818,67
203	Корпус салонного фильтра	10580
204	Корпус термостата	5669,66
205	Корпус топл. Фильтра тонк. Очистки	2328,67
206	Корпус топливного фильтра	2126
207	Коса подогрева мочевины с нагревательным элементом	8605,67
208	Кран печки	1518,67
209	Кран ручного тормоза	1923,67
210	Кран стояночного тормоза	1923,67
211	Кран тормозной	1923,67
212	Крепежная скоба троса стояночного торм.	354,34
213	Крепление глушителя	9213
214	Крепление радиатора верхнее	1417,33
215	Крепление радиатора нижнее	1518,67
216	Крестовина	2463,34
217	Крестовина карданного вала	2463,34
218	Кронштейн крепления радиатора	1485,34
219	Кронштейн крепления форсунки	2600
220	Крышка масляная	557
221	Крышка наружного зеркала	708,67
222	Крышка редуктора	8913
223	Крышка тормозного диска	1816,33
224	Крюк капота	1100
225	Кулиса КПП	21242,66
226	Лампа 12V 21W одноконтактная	50,66
227	Лампа 12V 21W одноконтактная жёлтая	50,66
228	Лампа 12V 21W/5W двухнитевая	50,66
229	Лампа 12V 5W C5W	50,66
230	Лампа 12V 5W без цоколя	50,66
231	Лампа 12V 5W цоколь R5	50,66
232	Лампа 24V 10W цоколь R10	50,66
233	Лампа 24V 21W	50,66
234	Лампа 24V 5W без цоколя	50,66
235	Лампа 24V 5W цоколь	50,66
236	Лампа 24V H1	50,66
237	Лампа 24V H3	266,66
238	Лампа 24V H4	381,67
239	Лампа 24V H7	378
240	Лампа 24V T4 4W	50,66
241	Лампа 24V21W	50,66
242	Лампа H1 12V	150
243	Лампа H4 12V 60/55W P43T	250
244	Лампа H7 12V	270
245	Лампа светодиодная H7	253,67
246	Личинки дверей	700
247	Манжета клапанов	145,33
248	Манжета коленвала	1 000,00
249	Масло моторное ZIC X7 Diesel 5W40 1 литр	1 387,00
250	Масло моторное ZIC X7 Diesel 5W40 20 литров	7 514,00
251	Масло трансмиссионное ADDINOL GX 80w90 1 литр	1 690,67
252	Масло трансмиссионное ADDINOL GX 80w90 20 литров	34 817,66
253	Масло трансмиссионное ADDINOL GX 80w90 6 литров	10 075,00
254	Маховик	23250,67
255	Мотор стеклоочистителя	3952,67
256	Мочевина ADBLUE 20л.	1826
257	Наконечник реактивной тяги	3398,33
258	Наконечник реактивной тяги	3398,33

259	Наконечник реактивной тяги	3398,33
260	Наконечник рулевой	3398,33
261	Наконечник рулевой левый	3398,33
262	Наконечник рулевой правый	3398,33
263	Наконечник тяги КПП	761
264	Насос топливный	188979
265	Нижний молдинг переднего бампера	64250,66
266	Обшивка лобового стекла	2840,33
267	Опорная шайба	710
268	Осушитель в сборе без картриджа	7728,67
269	Осушитель воздуха	1894
270	Отбойник кабины	540,67
271	Отбойник рессоры задней	1420,33
272	Отбойник рессоры задний	1420,33
273	Отбойник рессоры передний	1420,33
274	Отопитель воздушный	13087,33
275	Отопитель кузова	48577,33
276	Очиститель аэрозольный	385,67
277	Патрубок	558
278	Патрубок воздушного фильтра	2723
279	Патрубок интеркуллера	1859,33
280	Патрубок корпуса воздуш. Фильтра	2825,33
281	Патрубок радиатора	1251,34
282	Патрубок радиатора верхний большой	1251,34
283	Патрубок радиатора верхний малый	778,33
284	Патрубок радиатора нижний	947
285	Патрубок соединительный байпаса синий	726,67
286	Патрубок термостата	450
287	Патрубок термостата силикон.	700
288	Передняя балка	66421
289	Перекладина	42575,33
290	Переходник воздушный M16X1,5	304,33
291	Петля двери верхняя левая	2468
292	Петля двери верхняя правая	2604,34
293	Петля двери комплект	10825,67
294	Петля двери нижняя левая	2502
295	Петля двери нижняя правая	2502
296	Пистон	50,66
297	Пистон обшивки	50,66
298	Пистон пластиковый	50,66
299	Подкрылок задний	2975,33
300	Подкрылок передний левый	3008,66
301	Подкрылок передний правый	3008,66
302	Подушка	1650
303	Подушка радиатора	253,67
304	Подушка рессоры	981
305	Подушки кабины задние	1082,66
306	Подушки кабины комплект	2097
307	Подушки кабины передние	1082,66
308	Подшипник	500
309	Подшипник выжимной	9265,67
310	Подшипник передней ступицы внешн 1104922	4800
311	Подшипник передней ступицы внутр	5073,67
312	Подшипник подвесной	7170,67
313	Подшипник полуоси внутренний	2350
314	Подшипник промежуточного вала КПП	3450
315	Подшипник ступицы внутренний	2520,34
316	Подшипник ступицы задний	2588,33
317	Подшипник ступицы наружный	2350
318	Подшипник шкворня поворотной цапфы	500

319	Подшипник ШРУС внешний	2350
320	Ползун	794,33
321	Полуось переднего моста левая	30283,67
322	Полуось переднего моста правая	30283,67
323	Предохранитель 15А	55
324	Предохранитель 20А	55
325	Предохранитель 40А	55
326	Предохранитель 40А	55
327	Предохранитель 60А	100
328	Предохранитель 80А	100
329	Пробка заливная заднего моста	150
330	Пробка слива поддона	200
331	Пробка сливная	203
332	Пробка сливная масляного картера	203
333	Пробка сливная с магнитом	200
334	Пробка топливного бака	2100
335	Продольная рулевая тяга	19750
336	Прокладка	100
337	Прокладка бензодатчика	100
338	Прокладка верхн.сошки 3.5мм	100
339	Прокладка верхн.сошки 3мм	100
340	Прокладка водяного насоса	449,66
341	Прокладка водяного насоса к блоку	470
342	Прокладка водяного насоса плоская	463,33
343	Прокладка вып. Коллектора	150
344	Прокладка ГБЦ	7033
345	Прокладка двери	300
346	Прокладка двигателя	400
347	Прокладка канала слива	100
348	Прокладка карданного вала	100
349	Прокладка клапанной крышки	1385,33
350	Прокладка коллектора	300
351	Прокладка коллектора впуск	300
352	Прокладка корпуса термостата	165,67
353	Прокладка крышки ГРМ	110
354	Прокладка крышки распред.валов	110
355	Прокладка масляного насоса	100
356	Прокладка первичного вала КПП	660
357	Прокладка передней крышки	500
358	Прокладка петли двери	100
359	Прокладка поддона	1859,33
360	Прокладка привода ТНВД	200
361	Прокладка распредвала	105
362	Прокладка редуктора	110
363	Прокладка сапуна	108,34
364	Прокладка термостата	108,34
365	Прокладка топливной трубки	108,34
366	Прокладка турбины	450
367	Противотуманная фара левая с функцией ДХО	2300,66
368	Противотуманная фара правая с функцией ДХО	2300,66
369	Пружина кронштейна кулисы КПП	100
370	Пыльник вилки сцепления	223,33
371	Радиатор интеркулера	55504,67
372	Радиатор основной	47769
373	Радиатор отопителя	3957
374	Радиатор печки	3957
375	Расширительный бак	6899,66
376	Реактивная тяга	14201
377	Резинки крепления глушителя	300
378	Резиновый демпфер радиатора	304,33

379	Резиновый профиль крыши	470
380	Резьбовое соединение	300
381	Реле	300
382	Реле 20А	236,33
383	Реле 24V 10/20А	300
384	Реле 24V 30А	300
385	Реле 30А	330
386	Реле свечей накала	6209,66
387	Рем комплект стоян торм	1116,67
388	Рем комплект тормозов	1145
389	Ремень генератора	1520
390	Ремень клиновой	550
391	Ремень кондиционера	1400
392	Ремень поликлиновый кондиционера	1420,33
393	Ремень приводной	1525
394	Ремкомплект барабанных тормозов	1800
395	Ремкомплект ГУР	1500
396	Ремкомплект направляющих суппорта	3788,33
397	Ремкомплект суппорта	3897,34
398	Ремкомплект суппорта (пыльники поршня)	3379,67
399	Ролик натяжной	5463,67
400	Ролик натяжной кондиционера	3958,33
401	Ролик обводной ремня	3825
402	Ролик паразитный	3800
403	Ролик промежуточный	3680
404	Ручка двери	1979
405	Ручка двери левая	700
406	Ручка двери наружная	2000
407	Ручка двери правая	700
408	Ручка задней двери наружная	1979
409	Ручка кпп	1500
410	Ручки дверей наружные	4000
411	Рычаг включения ручного тормоза	1927,33
412	Рычаг заднего стабилизатора	5579,66
413	Рычаг переключения передач КПП	22170,34
414	Сайлентблок рессоры	405,67
415	Сайлентблок рессоры передней	405,67
416	Сайлентблок рычагов	456,67
417	Сайлентблок стойки стабилизатора	456,67
418	Сайлентблок торсионов	253,67
419	Сайлентблоки гидроцилиндра кабины	507,34
420	Сальник балансира	1318,67
421	Сальник к/вала	710
422	Сальник к/вала перед	710
423	Сальник коленвала	710
424	Сальник коленвала задний	1014,34
425	Сальник первичного вала КПП	1116
426	Сальник передней ступицы	253,67
427	Сальник полуоси	253,67
428	Сальник полуоси внутренний	253,67
429	Сальник раздаточной коробки	456,67
430	Сальник распредвала	355
431	Сальник редуктора	710
432	Сальник редуктора заднего	710
433	Сальник редуктора переднего	710
434	Сальник редуктора пром. Моста (вход)	710
435	Сальник редуктора среднего	710
436	Сальник сапуна	304,33
437	Сальник сервопривода КПП	456,67
438	Сальник ступицы задний	405,67

439	Сальник ступицы задняя внешняя	405,67
440	Сальник ступицы задняя внутренняя	405,67
441	Сальник ступицы передний	253,67
442	Сальник шкворня поворотной цапфы	152,33
443	Саморез М5,5x35	50,66
444	Сапун КПП 17999691	507,34
445	Свеча накала	2739
446	Сигнал звуковой воздушный	3144,67
447	Сигнал звуковой электрический	1318,67
448	Сигнализация starline (установочный комплект)	39349,33
449	Синхронизатор 6-8 передача	36345
450	Синхронизатор в сборе 1-3 передача	40568
451	Синхронизатор в сборе 2-4 передача	39500
452	Синхронизатор в сборе 5-7 передача	39103,67
453	Синхронизатор заднего хода	39614,66
454	Скоба дверного замка	100
455	Скоба суппорта	12161
456	Стартер	27886,67
457	Стекло лобовое	15564,67
458	Стекло фонаря заднего	1593,67
459	Стекло фонаря заднего	1471
460	Стеклоочиститель всборе	2840,33
461	Стеклоподъёмник	2536
462	Стойка амортизационная кабины задняя	2333,33
463	Стремянка рессоры FR L=142мм	1217,33
464	Стремянка рессоры FR L=210мм	1927,33
465	Ступица заднего моста	39956,33
466	Ступица с подшипником задняя	39793
467	Ступица с подшипником передняя	36925
468	Стяжка резиновая	100
469	Суппорт тормозной LH	9333
470	Суппорт тормозной RH	9333
471	Суппорт тормозной задний	9333
472	Сцепление в сборе	41425
473	Тавотница шкворня М10х1	44
474	Терморегулирующий вентиль кондиционера	2130,34
475	Термостат WP12 612630060031	1420,33
476	Топливный фильтр	1318,67
477	Тормозной барабан задний	15710
478	Тормозной барабан передний	15109,33
479	Тормозной цилиндр	3302
480	Торсион передней подвески левый	12000
481	Торсион передней подвески правый	13075,33
482	Тройник пневмосистемы	400
483	Тройник регулятора тормозных сил	400,33
484	Трос ручника центральный	1200
485	Трос стояночного тормоза	1200,67
486	Трос сцепления	834
487	Труба водяная левая	166,67
488	Труба водяная правая	233,33
489	Труба охлаждения	300
490	Трубка ГУР	1667,66
491	Трубка масляная трубка слив	710
492	Трубка передняя	1400
493	Трубка пневматическая D=10*1,25	134,66
494	Трубка пневматическая D=8мм	203
495	Трубка топливная задняя левая	541,33
496	Трубка топливная межосевая	541,33
497	Трубка топливная передняя левая	541,33
498	Трубка топливная передняя правая	541,33

499	Трубка тормозная	200
500	Трубка тормозная задняя правая	200
501	Турбокомпрессор	61417,33
502	Тяга КПП	2029
503	Тяга продольная	18200
504	Тяга рулевая продольная	18200
505	Удлинитель клапана	507,34
506	Указатель уровня топлива	1826
507	Универсальная смазка Mobilgrease XHP222	550
508	Универсальная смазка WD-40	450
509	Уплотнение	110
510	Уплотнение О-образное	110
511	Уплотнитель двери	300
512	Уплотнитель проёма двери наружный	300
513	Упорная шайба шкворня	450
514	Упорное кольцо топливозаборника	300
515	Успокоитель цепи ГРМ комплект	2300
516	Фара левая	21108
517	Фара правая	21141,34
518	Фиксатор	100
519	Фиксатор капота кабины	304,33
520	Фиксатор пластиковый	100
521	Фиксатор рул. Колонки	673,33
522	Фильтр воздушный	4973,66
523	Фильтр грубой очистки под WP7	3100
524	Фильтр масляный SAKURA	2280,34
525	Фильтр топливный SAKURA FC71090 FOTON BJ	3680
526	Фитинг воздушный D=10	400
527	Фитинг воздушный D=6	400
528	Фитинг воздушный D=8	400
529	Фиттинг 10мм	400
530	Фиттинг 12мм	400
531	Фиттинг 4мм	351,34
532	Фиттинг 8мм	400
533	Фланец	4150
534	Фланец редуктора заднего моста	3957
535	Фланец хвостовика заднего моста	3957
536	Фонарь габаритный верхний	400
537	Фонарь задний левый	400
538	Фонарь задний правый	400
539	Фонарь маркер	405,67
540	Фонарь подсветки номера левая	879,67
541	Фонарь подсветки номера правая	879,67
542	Форсунка adblue	19064,66
543	Форсунка топливная	26715,67
544	Фреон R134A	1880,66
545	Хомут винтовой 10мм	201,34
546	Хомут винтовой 15-24мм	201,34
547	Хомут винтовой 16-27мм	201,34
548	Хомут винтовой 60-80мм	252,07
549	Хомут крепления трубки	201,34
550	Цилиндр сцепления	2921,33
551	Цилиндр сцепления главный	2 900,00
552	Чехол ручки КПП	1 300,00
553	Шайба	50,33
554	Шайба 10x21	50,33
555	Шайба 22x27x1,5 (медь)	100,00
556	Шайба 6,4x16,3	50,33
557	Шайба 6x12	50,33
558	Шайба 8,4x16мм	50,33

559	Шайба 8x16	50,33
560	Шайба 8x20	50,33
561	Шайба D=12x24	50,33
562	Шайба D=16	50,33
563	Шайба D=16x30	50,33
564	Шайба D=6.4x18	50,33
565	Шайба D=6x16x0,9	55,00
566	Шайба D10x27 SP=2,8	55,00
567	Шайба зубчатая	55,00
568	Шайба кронштейна кулисы КПП	110,00
569	Шайба медная	110,00
570	Шайба упорная	100,00
571	Шайба фиксатора форсунки	107,33
572	Шайба шкворня цапфы поворотной	200,00
573	Шестерня коленвала	9 370,67
574	Шестерня КПП 1ой передачи	13 067,00
575	Шестерня распредвала	9 957,34
576	Шкворень верхний цапфы поворотной	4 047,67
577	Шкив генератора	2 015,33
578	Шкив помпы	11 353,00
579	Шланг РВД	500,00
580	Шланг тормозной заднего моста	1 544,00
581	Шланг тормозной задний	1 678,67
582	Шланг тормозной передний	1 700,00
583	Шпилька	100,00
584	Шпилька (M10x20)	100,00
585	Шпилька M8x16-55	100,00
586	Шпилька выпускного коллектора	150,00
587	Шплинт	50,33
588	Шплинт 2,5 мм	50,33
589	Шплинт 2мм	50,33
590	Шплинт D=4 мм	50,33
591	Шплинт D=5 мм	50,33
592	Шпонка поворотной цапфы	215,00
593	Штифт	181,33
594	Штифт 8*28	100,00
595	Штифт замка	100,00
596	Штифт фиксатора рул. Колонки	215,00
597	Штуцер M16X1,5-M18X1,5	393,00
598	Штуцер M12x1 мм	200,00
599	Штуцер M22*1,5	300,00
600	Штуцер M8x1	200,00
601	Штуцер пневматический	250,00
602	Штуцер радиатора	470,33
603	Штуцер угловой 12x1,5	350,00
604	Шуруп M4,8x22	50,33
605	Щетки стеклоочистителя	900,00
606	Эл. Соединитель	200,00
607	Электрический разъём	382,50
608	Энергоаккумулятор большой	6 078,34
609	Энергоаккумулятор малый	2 954,66

Извещение о проведении закупки (закупочная документация) опубликовано «31» марта 2025 года на официальном государственном сайте <http://www.zakupki.gov.ru/>, закупка № 32514694907, на официальном сайте по закупкам атомной отрасли, <http://zakupki.rosatom.ru/> № 72897, на ЭТС (НЭП), <https://44.fabrikant.ru/223/smsp/zp/rosatom/procedure/view/11851>, закупка № 32514694907.

Заседание закупочной комиссии проводится в очной форме в 08:00 (время московское) «21» апреля 2025 года по адресу: 456770, Челябинская область, г. Снежинск, ул. 40 лет Октября, д. 28

В заседании принимают участие:

ФИО	Должность
Председатель закупочной комиссии:	
Заместитель Председателя закупочной комиссии:	
Члены закупочной комиссии:	
Секретарь закупочной комиссии (без права голоса)	

Информация не раскрывается

Заседание проводится в присутствии 4 из 5 членов закупочной комиссии. Кворум имеется.

1. Срок окончания подачи заявок на участие в закупке 10:00 (время московское) «11» апреля 2025 года. Количество поданных на ЭТП ЭТС (НЭП) заявок на участие в закупке - 3 (три)

Согласно результатам открытия доступа к первым частям заявок на участие в закупке:

Рег. № заявки на ЭТП	Дата и время регистрации заявки
Участник № 1 32514694907-1-1	«03» апреля 2025 года 18:59 (время московское)
Участник № 2 32514694907-1-2	«04» апреля 2025 года 13:40 (время московское)
Участник № 3 32514694907-1-3	«10» апреля 2025 года 17:13 (время московское)

2. Согласно протоколу заседания закупочной комиссии по рассмотрению первых частей заявок от «14» апреля 2025 № 1531 закупочной комиссией были приняты следующие решения:

2.1. Признать соответствующими требованиям закупочной документации заявки участников, которым присвоены следующие уникальные идентификационные номера:

2.1.1. Участник № 1 (32514694907-1-1) (*присвоенный ЭТП идентификационный номер участника процедуры закупки*)

2.1.2. Участник № 2 (32514694907-1-2) (*присвоенный ЭТП идентификационный номер участника процедуры закупки*)

2.1.3. Участник № 3 (32514694907-1-3) (*присвоенный ЭТП идентификационный номер участника процедуры закупки*)

Количество заявок на участие в закупке, которые отклонены: 0

3. Согласно протоколу от «21» апреля 2025 года № 1534 по результатам рассмотрения вторых частей заявок на участие в закупке закупочной комиссией были приняты следующие решения:

3.1. Признать соответствующими требованиям закупочной документации участника запроса предложений Участник № 1 (32514694907-1-1) (*присвоенный ЭТП идентификационный номер участника процедуры закупки*) и его заявки в целом;

3.2. Признать соответствующими требованиям закупочной документации участника запроса предложений Участник № 2 (32514694907-1-2) (*присвоенный ЭТП идентификационный номер участника процедуры закупки*) и его заявки в целом;

3.3. Признать соответствующими требованиям закупочной документации участника запроса предложений Участник № 3 (32514694907-1-3) (*присвоенный ЭТП идентификационный номер участника процедуры закупки*) и его заявки в целом.

Количество отклоненных заявок участников: 0.

4. Информация о ценовых предложениях участников:

Рег. № заявки на ЭТП ЭТС НЭП	Участник закупки	Ценовые предложения участников закупки
32514694907-1-1	Участник № 1 (32514694907-1-1) (<i>присвоенный ЭТП идентификационный номер участника процедуры закупки</i>)	Цена заявки: 3 032 835,00 (Три миллиона тридцать две тысячи восемьсот тридцать пять) рублей 00 копеек, в том числе НДС
32514694907-1-2	Участник № 2 (32514694907-1-2) (<i>присвоенный ЭТП идентификационный номер участника процедуры закупки</i>)	Цена заявки: 3 141 471 (Три миллиона сто сорок одна тысяча четыреста семьдесят один) рубль 94 копейки, в том числе НДС
32514694907-1-3	Участник № 3 (32514694907-1-3) (<i>присвоенный ЭТП идентификационный номер участника процедуры закупки</i>)	Цена заявки: 3 141 473 (Три миллиона сто сорок одна тысяча четыреста семьдесят три) рубля 21 копейка, в том числе НДС

5. В соответствии с разделом 4 «Критерии и методика оценки заявок на участие в запросе предложений» документации по запросу предложений, критерии оценки заявок на участие в запросе предложений и количество баллов, присужденных закупочной комиссией каждой заявке составляют:

Наименование критерия/подкритерия (вес критерия/подкритерия)	Участник запроса предложений /баллы, присвоенные заявкам участников запроса предложений с учетом значимости (веса) критерия (подкритерия)					
	Участник № 1 (32514694907-1-1) (<i>присвоенный ЭТП идентификационный номер участника процедуры закупки</i>) Цена заявки: 3 032 835,00 (Три миллиона тридцать две тысячи восемьсот тридцать пять) рублей 00 копеек, в том числе НДС		Участник № 2 (32514694907-1-2) (<i>присвоенный ЭТП идентификационный номер участника процедуры закупки</i>) Цена заявки: 3 141 471 (Три миллиона сто сорок одна тысяча четыреста семьдесят один) рубль 94 копейки, в том числе НДС		Участник № 3 (32514694907-1-3) (<i>присвоенный ЭТП идентификационный номер участника процедуры закупки</i>) Цена заявки: 3 141 473 (Три миллиона сто сорок одна тысяча четыреста семьдесят три) рубля 21 копейка, в том числе НДС	
	баллы	с учетом веса	баллы	с учетом веса	баллы	с учетом веса
Цена единицы продукции (95,00%)	100	95	97	92,15	97	92,15
Квалификация участника (5,00%)	100	5	100	5	55	2,75

Рейтинг (итоговый балл)	-	100	-	97,15	-	94,9
Значение деловой репутации (балл)	0	0	0	0	0	0
Итоговый рейтинг заявки (итоговый балл)		100		97,15		91,9

6. На основании результатов оценки и сопоставления заявок на участие в запросе предложений каждой заявке, исходя из подсчитанных баллов, присвоены следующие места (заявка на участие в запросе предложений которая оценена наибольшим количеством баллов, присвоено первое место):

Место	Рег. № заявки на ЭТП АО «ЕЭТП»	Наименование для юридического лица участника запроса предложений	Результаты голосования членов закупочной комиссии:
1	32514694907-1-1	Не указывается	«за» - 4 голоса; «против» - 0 голосов; «воздержался» - 0 голосов
2	32514694907-1-2	Не указывается	за» - 4 голоса; «против» - 0 голосов; «воздержался» - 0 голосов
3	32514694907-1-3	Не указывается	за» - 4 голоса; «против» - 0 голосов; «воздержался» - 0 голосов

7. По результатам оценки и сопоставления заявок на участие в запросе предложений закупочной комиссией принято решение признать победителем запроса предложений Участника № 1 (32514694907-1-1) (*присвоенный ЭТП идентификационный номер участника процедуры закупки*), занявшего первое место, с ценой заявки: 3 032 835,00 (Три миллиона тридцать две тысячи восемьсот тридцать пять) рублей 00 копеек, в том числе НДС.

Результаты голосования членов закупочной комиссии:

«за» - 4 голоса;

«против» - 0 голосов;

«воздержался» - 0 голосов.

8. На основании 11 раздела 1 приложения №1 к Приказу Госкорпорации «Росатом» от 27.06.2019 №1/624-П (в редакции приказа от 03.08.2021 № 1/981-П, с учетом внесенных изменений в приказ №1/624-П от 18.11.2021 №1/1480-П, с учетом внесенных изменений в приказ №1/624-П от 14.10.2022 №1/1358-П) и пункта (а) части 2 статьи 9.3. Единого отраслевого стандарта Госкорпорации «Росатом» Заказчику - Уральскому филиалу АО «Атомспецтранс» необходимо провести с Участником № 1 (32514694907-1-1) (*присвоенный ЭТП идентификационный номер участника процедуры закупки*) преддоговорные переговоры по снижению цены договора без изменения остальных условий договора.

Приложение: Сводная таблица баллов, поставленных членами закупочной комиссии участникам запроса предложений по критериям (подкритериям) оценки на 3 л

Закупочная комиссия:

Член закупочной комиссии, подписавший настоящий протокол, руководствуясь положением о закупочной комиссии (Приложение 4 ЕОСЗ):

подтверждает объективность принимаемых решений;
заявляет об отсутствии личной заинтересованности в исходе закупки;
принимает на себя обязательства:

не допускать во время проведения закупки предоставления сведений о предложениях участников закупки, содержании экспертных заключений, ходе проведения закупки и принимаемых решениях, за исключением сведений, находящихся в открытом доступе, любым лицам кроме контролирующих органов, руководства заказчика, Госкорпорации «Росатом» и кроме случаев, установленных ЕОСЗ, прямо предусмотренных законодательством Российской Федерации, организационно-распорядительными документами по закупочной деятельности, извещением о проведении закупки (закупочной документацией);

не координировать деятельность участников в рамках закупки иначе, чем это предусмотрено законодательством Российской Федерации, ЕОСЗ и условиями проведения закупки;

не проводить переговоров с участниками закупки по вопросам, относящимся к проводимой закупке, кроме случаев, прямо предусмотренных условиями проведения закупки.

ФИО	Должность	Подпись
Председатель закупочной комиссии:		
Информация не раскрывается		
Члены закупочной комиссии:		
Информация не раскрывается		
Информация не раскрывается		
Секретарь закупочной комиссии (с правом голоса)		
Информация не раскрывается		

Наименование лота: право заключения договора на оказание транспортных услуг для нужд Уральского филиала АО «Атомспецтранс» в г. Снежинске

Закупочная процедура: Открытый запрос предложений в электронной форме (мсп), участниками которого могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства

- номер закупки на официальном сайте www.zakupki.gov.ru – № 32514694907;
- номер закупки на официальном сайте www.zakupki.rosatom.ru – № 72897;
- номер процедуры закупки на ЭТП ЭТС (НЭП) - № 32514694907.
- номер позиции ГПЗ АО «Атомспецтранс» - 26759/191 (889880).

Начальная (максимальная) цена договора: 3 056 000 (Три миллиона пятьдесят шесть тысяч) рублей 00 копеек, с учетом всех налогов, сборов и прочих расходов в соответствии с законодательством РФ.

Сводная таблица баллов, поставленных членами закупочной комиссии участникам запроса предложений по критериям (подкритериям) оценки

Наименование оценочных критериев <i>[критерии/подкритерии оценки указываются в соответствии с закупочной документацией]</i>	Экспертная оценка		
	Участник №1	Участник №2	Участник №3
	Участник № 1 32514694907-1-1	Участник № 2 32514694907-1-2	Участник № 3 32514694907-1-3
1. цена договора (значимость критерия C_i (ОЦ _i) – 95%); <i>Критерий/подкритерий оценки</i>	Цена заявки: 3 032 835,00 (Три миллиона тридцать две тысячи восемьсот тридцать пять) рублей 00 копеек, в том числе НДС	Цена заявки: 3 141 471 (Три миллиона сто сорок одна тысяча четыреста семьдесят один) рубль 94 копейки, в том числе НДС	Цена заявки: 3 141 473 (Три миллиона сто сорок одна тысяча четыреста семьдесят три) рубль 21 копейка, в том числе НДС
$B_{Ci} = \frac{C_{min}}{C_i} * 100$	$= \frac{3\,056\,000,00}{3\,032\,835,00} * 100 = 100,6$	$C_i = \frac{3\,056\,000,00}{3\,141\,471,94} * 100 = 97,00$	$B_{Ci} = \frac{3\,056\,000,00}{3\,141\,473,21} * 100 = 97$
Расчет с учетом веса	100*95/100=95	97,00*95/100=92,15	97,00*95/100=92,15
Итого в баллах цена договора (значимость критерия C_i (ОЦ _i) – 95%;	95	92,15	92,15

Наименование оценочных критериев [критерии/подкритерии оценки указываются в соответствии с закупочной документацией]	Экспертная оценка		
	Участник №1	Участник №2	Участник №3
	Участник № 1 32514694907-1-1	Участник № 2 32514694907-1-2	Участник № 3 32514694907-1-3
<p>2. квалификация участника закупки (значимость критерия Kv_i – 5%, в том числе:</p> <p>2.1. опыт участника закупки (значимость подкритерия O_i – 100%)</p> <p>У участника закупки отсутствуют завершённые в 2022-2025 гг. (период включает три полных календарных года и истекший период текущего года до первоначально установленного срока открытия доступа к заявкам) услуги в рамках договоров на оказание транспортных услуг -0 баллов.</p> $BOy_i = \frac{Oy_i}{Oy_{max}} * 100$ <p>Oy_i – стоимость завершённых в 2022-2025 гг. (период включает три полных календарных года и истекший период текущего года до первоначально установленного срока открытия доступа к заявкам) услуг в рамках договоров на оказание транспортных услуг, i-го участника закупки, руб.</p>	<p>Принятый опыт участника из справки об опыте (Форма 4), работы (услуги) в рамках договоров на оказание транспортных услуг, на сумму 10 468 061,90 рублей и превышает Oy_{max}</p> $BOy_i = \frac{6\,112\,000,00}{6\,112\,000,00} * 100 = 100,00$ <p>$BOy_i = 100$ баллов</p>	<p>Принятый опыт участника из справки об опыте (Форма 4), работы (услуги) в рамках договоров на оказание транспортных услуг, на сумму 10 200 000,00 рублей и не превышает Oy_{max}</p> $BOy_i = \frac{6\,112\,000,00}{6\,112\,000,00} * 100 = 100,00$ <p>$BOy_i = 100,00$ баллов</p>	<p>Принятый опыт участника из справки об опыте (Форма 4), работы (услуги) в рамках договоров на оказание транспортных услуг, на сумму 3 368 971,73 рублей и не превышает Oy_{max}</p> $BOy_i = \frac{3\,368\,971,73}{6\,112\,000,00} * 100 = 55,00$ <p>$BOy_i = 55,00$ баллов</p>

Наименование оценочных критериев [критерии/подкритерии оценки указываются в соответствии с закупочной документацией]	Экспертная оценка		
	Участник №1	Участник №2	Участник №3
	Участник № 1 32514694907-1-1	Участник № 2 32514694907-1-2	Участник № 3 32514694907-1-3
<p>$O_{u_{max}}$ – максимальный опыт (стоимость завершённых в 2022-2025 гг. (период включает три последних календарных года и истекший период текущего календарного года до первоначально установленного срока открытия доступа к заявкам) услуг в рамках договоров на оказание транспортных услуг, из представленного опыта всех допущенных участников, <u>но не более предельного значения (2 НМЦ), руб.</u></p> <p>Предельное значение опыта участника: 6 112 000,00 руб. с НДС.</p> <p>В случае если O_{u_i} более чем предельное значение, то O_{u_i} принимается равным такому предельному значению.</p>			
<p>Итого в баллах квалификация участника (значимость критерия $K_{в i}$ – 5%)</p> $BK_{в i} = BO_i * V_o$ <p>где: V – значимость (вес) соответствующего подкритерия, BO – оценка (балл) соответствующего подкритерия</p> <p>Совокупная значимость всех подкритериев одного критерия равна 100 процентам.</p> <p>Максимальная оценка в баллах по каждому из подкритериев O_i- 100 баллов.</p>	$BK_{в i} = 100 * 5\% = 5$	$BK_{в i} = 100 * 5\% = 5$	$BK_{в i} = 55 * 5\% = 2,75$

Наименование оценочных критериев [критерии/подкритерии оценки указываются в соответствии с закупочной документацией]	Экспертная оценка		
	Участник №1	Участник №2	Участник №3
	Участник № 1 32514694907-1-1	Участник № 2 32514694907-1-2	Участник № 3 32514694907-1-3
<p>3. Итоговый рейтинг заявки (Final application rating (FAR)) определяется по формуле: $FAR_i = R_i - BR_i$ где: FAR_i – Итоговый рейтинг заявки в баллах i-го участника закупки R_i – Рейтинг заявки участника закупки в баллах, полученный по результатам оценки по критериям (подкритериям) с учетом значимости (веса) данных критериев (подкритериев), i-го участника закупки BR_i – значение деловой репутации в баллах i-го участника закупки, рассчитанное по формуле указанной в разделе 4 части 1 тома 1 закупочной документации</p>	$R_i = 0,000$ 0 $FAR_i = 100,00 - 0 = 100,00$	$R_i = 0,000$ 0 $FAR_i = 100,00 - 0 = 100,00$	$R_i = 0,000$ 0 $FAR_i = 100,00 - 0 = 100,00$
Итоговый рейтинг заявки (итоговый балл)	100,00	100,00	100,00

Секретарь без права голоса

И.Н. Гусева