Поставщик	ГК «Сигма»	ТД Luis+	000 «КСБ»	НПФ «Система- Сервис»	000 «Сибирский Арсенал»	000 «Аргус- Спектр»	Компания «Юнитест»	ГК «Твин Про»	Indecom Group	НВП «Болид»	000 «Итриум Спб»	000 «Кодос»
Предложили мультибрендовую КСБ (бренды, состав)	⊗	⊗	Гредложили «Болид», «Аргус-Спектр», Luis+, ЭТМ, линейку «Спрут» от НПО «Курс»	Предложили решения из своей линейки, другие бренды — после детального рассмотрения проекта	⊗	⊗	Одробности только на этапе проектирования	Предложили свои решения и интерграцию с Болид, Стрелец Про, Рубеж	Определяет состав на этапе проектирования	⊗	•	⊗
Предложили монобрендовую КСБ (бренд, состав)	«Рубеж-08» (Р-08) либо ИСБ Индигирка	Предложили экосистему на собственных ОЕМ-брендах	•	⊗	₩ На собственной линейке решений и продукции	На собственной линейке решений и продукции	⊗	©	•	⊘ На базе Bolid	•	•
Верхнеуровневое ПО	СПО «Индигирка»	«Орион Про»	«Орион Про»	SCADA «Apryc»	ПВУ «Лавина»	«Стрелец- мастер»	АРМ «Мониторинг»	«Бастион-3»	«Орион Икс»	«Орион Про»	«Нейросс»	ИКБ «Кодос»
Какие типы объектов оснащали мультибрендовыми КСБ	-	-	Различные объекты ТЭК, решения для огнеопасных объектов «нефтянки»	«Газпром», ММК, «Новатек» и др.	-	Большой опыт, например, Стер- литамакская ТЭЦ, «Сибур- Химпром»	-	Различные объекты ТЭК и промышлен- ности	Смоленская АЭС, Россети, «Северсталь»	-	Омский НПЗ	-
Какие типы объектов оснащали монобрендовыми КСБ	Различные объекты ТЭК	Зарамагская ГЭС-1, Челябинская ТЭЦ-4 и др.	Различные объекты ТЭК, решения для огнеопасных объектов «нефтянки».	-	Объекты ТЭК, электростанции	-	-	-	-	ТЭЦ в Красной поляне, объекты «Лукойл»	Ямал-СПГ, «Башнефть»	«Норникель», «Автоваз», «Русал», «Челябинский цинковый завод»
Запрашивают проект	-	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø
Услуга «Проектирование»	-	•	Ø	⊘	⊘	есть типовые проекты и алгоритмы для заказчика	•	Ø	②	⊘	②	•
Услуга «Подбор оборудования»	-	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	②	Ø
Монтаж/ обслуживание	_	②	②	Ø	Ø		②	②	②	Ø	Ø	②
Особые условия	-	Семинары для партнеров	Монтаж слаботочных сетей, моноблочные насосные установки	-	-	Собственная линейка прикладного ПО	-	-	Проводит аудит объекта	Сеть мастерских для ремонта оборудования	-	-