

<p align="center"><b>The Preliminary Design considerations (General Design Concept). Scope of work and deliverables</b></p>	<p align="center"><b>Общая Концепция Проекта. Состав работ и предоставляемая документация</b></p>
<p>1. Design Parameters:</p>	<p>1. Расчетные параметры:</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• General description of the types of products (raw materials, yields) on the basis of the information provided by the Customer</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Общее описание видов продукции (сырье, выхода) на основе информации, предоставленной Заказчиком</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Description of the recommended technological principles for the process (production and internal logistics/warehouse) and the utilities</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Описание рекомендуемых технологических принципов для производственных процессов (производство и внутренняя логистика / склад) и инженерных систем</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Description of main production lines and equipment</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Описание основных производственных линий и оборудования</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Preliminary staffing (will be developed together with a Customer)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Предварительно штатное расписание (будет разработано совместно с Заказчиком)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Description of the expected consumptions, as peak loads and annual consumptions (water, electricity, oil/gas, effluent)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Описание ожидаемого потребления, пиковые нагрузки и годовые расходы (вода, электричество, топливо / газ, стоки)</li> </ul>
<p>2. Product flow chart</p>	<p>2. Блок-схема производственных процессов</p>
<p>3. Layout plans of the production and utility departments, scale 1:200, with indication of main equipment and production lines, hygiene zones, staff access roads, product and production flows and possible visitor routes (maximum 2-3 revisions of the process layout proposal)</p>	<p>3. Планы расположения производственных помещений и коммунальных отделов в масштабе 1: 200 с указанием основного оборудования и производственных линий, гигиенических зон, подъездных путей для персонала, производственных потоков и потоков продукции, возможных маршрутов для посетителей (максимум 2-3 пересмотра предложения по компоновке процесса )</p>
<p>4. Site plan based on a generic site, scale 1:500 or 1:1000 with position of main buildings and</p>	<p>4. Генеральный план на основе типового решения в масштабе 1: 500 или 1: 1000: с</p>

areas, including simplified preliminary 3D ketch	расположением основных зданий и зон, включая упрощенное предварительное 3D изображение
5. Scheme of internal roads and parking spaces	5. Схема внутренних дорог и парковочных мест
6. Общие параметры проекта	6. Overall project parameters
<ul style="list-style-type: none"> <li>Overall implementation plan including all required activities for further project execution until production start</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Общий план реализации, включая все необходимые действия для дальнейшей реализации проекта до начала производства</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Cost estimate (CAPEX+/-20%)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Оценка стоимости капиталовложений (CAPEX +/- 20%)</li> </ul>
<b>7. Cost and deadlines</b>	<b>7. Стоимость и сроки выполнения работ</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Cost of works: EUR 125-130.000</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Стоимость работ: EUR 125-130.000</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Duration of work 2-3 months</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Срок выполнения работ 2-3 месяца</li> </ul>
The report will be prepared as a presentation with supporting drawings. The report will be forwarded in electronic form with drawings in DWG format.	Отчет будет подготовлен в виде презентации с сопроводительными чертежами. Отчет будет отправлен в электронном виде с чертежами в формате DWG.
In addition, a set of hardcopies of documents and drawings will be handed over to the ABI Products at the presentation meeting in Russia.	Набор печатных копий документов и чертежей будет передан ABI Products на презентационной встрече в России.
The project language will be English.	Язык проекта английский.
Estimated budget price included travel cost and translation of final documents into Russian.	Ориентировочная стоимость работ включает в себя, транспортные расходы и перевод итоговых документов на русский язык.

<p><b>In addition to developing the General Design Concept, NIRAS A/S can carry out the following activities:</b></p>	<p><b>В дополнение к разработке Общей Концепции Проекта компания NIRAS A/S может выполнить следующие работы:</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Development of tender documentation and holding a tender for the selection of the General Designer</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Разработка тендерной документации и проведение тендера по выбору Генерального проектировщика</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Participation in the design and coordination of design decisions</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Участие в проектировании и согласование проектных решений</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Development of tender documentation and a tender for the supply of main technological equipment</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Разработка тендерной документации и проведение тендера на поставку основного технологического оборудования</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Conceptual design, development of tender documentation and holding a tender for the supply of refrigeration and process ventilation systems</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Концептуальное проектирование, разработка тендерной документации и проведение тендера на поставку систем холодоснабжения и производственной вентиляции</li> </ul>