

"ХИМКОМПЛЕКТ-ИНЖЕНЕРИНГ" АД

Вх. № 93-02-002

София 24.02.2016г.

РЕФЕРЕНЦИЯ

Настоящата референция „Хармони 2012“ ЕООД издава на „Химкомплект-Инженеринг“ АД във връзка с извършените от дружеството проектантски и инженерно-консултантски услуги по инвестиционен проект на „Хармони 2012“ ЕООД: „Модернизация и разширение на Цинков завод, гр. Кърджали, ПИ идентификатор № 40909.23.92“ (с минимален годишен капацитет 45 000 т. блоков цинк (Special High Grade Zinc-SHG Zinc)).

„Хармони 2012“ ЕООД възложи на „Химкомплект-Инженеринг“ АД изработването на технически проект за обекти – обособени части от инвестиционния проект: “Нов пържилен цех и система за сярна киселина”.

Техническият проект бе изготвен на база на технически документи от базов инженеринг (Basic Engineering) на лицензодателя Outotec ГмбХ, спецификации на доставеното оборудване и предвижданията на Подробния устройствен план, съществуващите и предвидени мрежи и съоръжения на техническата инфраструктура. Цялата техническата документация беше изготвена на български и английски език.

Техническият проект включва:

А. **„Пържилна инсталация“** с разработени проектни части:

1. Част „Технологична“
2. Част „Електротехническа“
3. Част „Конструктивна-метални конструкции“ и „Конструктивна-фундаменти“

Б. **„Инсталация-мокра очистка на газа“** с разработени проектни части:

1. Част „Технологична“
2. Част „Електротехническа“
3. Част „Конструктивна-метални конструкции“ и „Конструктивна-фундаменти“

В. **„Инсталация за сярна киселина“** с разработени проектни части:

1. Част „Технологична“
2. Част „Електротехническа“
3. Част „Конструктивна-метални конструкции“ и „Конструктивна-фундаменти“

Г. **„Електро-командна зала“** с разработени проектни части:

1. Част „Технологична“
2. Част „Електротехническа“
3. Част „Конструктивна-метални конструкции“ и „Конструктивна-фундаменти“

Д. **„Естакади“** с разработени проектни части:

1. Част „Електротехническа“
2. Част „Конструктивна-метални конструкции“ и „Конструктивна-фундаменти“

Е. **„Пневмотранспорт на угарка“**

Ж. **„Инсталация за деминерализирана вода“**

3. „Силоз за угарка”

За отделните обекти има разработени съответно и:

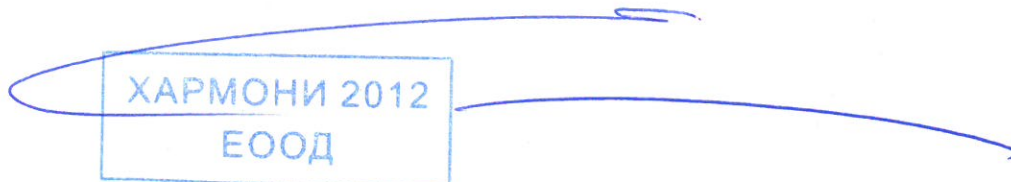
1. Част „Геодезическа”
2. Част „Компановка и тръбопроводен транспорт” – изомерии на тръбопроводни линии
4. Част „ Архитектурна”
5. Част „ВиК” и външни връзки
6. Част „Автоматизация на технологичните процеси”
7. Част „Пожарна безопасност”
8. Част „План за безопасност и здраве”

На база разработения технически проект беше издадено разрешение за строеж за проектираните обекти – части от инвестиционния проект.

По време на изпълнение на договора „Химкомплект-Инженеринг” АД защити професионалната си репутация на компания, която отговорно и своевременно изпълнява своите ангажименти с цел постигане на цялостна удовлетвореност на клиентските изисквания.

„Хармони 2012” ЕООД препоръчва „Химкомплект-Инженеринг” АД като надежден партньор за подобни ангажименти.

11.02.2016 г.
гр. София



Иван Елкин, Управител
„Хармони 2012” ЕООД