

# УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА ДОБРО ИЗПЪЛНЕНИЕ

„СИНТЕЗИЯ“ ООД със седалище и адрес на управление в гр. София, област София (столица), община Столична, село Кривина, ул. „Тодор Радунчев № 9“ вписано в търговския регистър при Агенция по вписванията с ЕИК 121306542, представлявано от **Недко Христов**

издава настоящото удостоверение за добро и качествено изпълнение в полза на **Главния Изпълнител - „ПАЙП СИСТЕМ“ АД** във връзка с успешното, качествено и навременно комплексно изпълнение на строително-монтажни работи до въвеждане в експлоатация на обект:

**МНОГОФУНКЦИОНАЛНА НЕЖИЛИЩНА СГРАДА – СКЛАДОВЕ И АДМИНИСТРАТИВНА ЧАСТ, НАХОДЯЩА СЕ В УПИ IV-620 ЗА СКЛАДОВЕ, ЛОГИСТИЧЕН ЦЕНТЪР, ЧИСТО ПРОИЗВОДСТВО, ОФИСИ, ТЪРГОВИЯ, КО, ПГ И ТП, КВ.59, М.С. КРИВИНА, РАЙОН ПАНЧАРЕВО, СО.**

С настоящото удостоверение бихме искали да изразим нашата признателност към „ПАЙП СИСТЕМ“ АД за строителството на **Логистична сграда SYNTHESIA**. Благодарение на високия професионализъм и изпълнителност на Главния Изпълнител успешно бе изграден нашият нов дом за бизнеса ни.

Всички строително-монтажни работи бяха изпълнени качествено, срочно, отговорно и при спазване на всички поети ангажименти. „ПАЙП СИСТЕМ“ АД изпълни всички наши изисквания в пълно съответствие с проекта и добрите строителни практики. Изключително сме удовлетворени, възхитени и благодарни на екипа от висококвалифицирани специалисти на дружеството, които управляваха успешно процеса по комплексно изпълнение на строителството на **Логистична сграда SYNTHESIA**.

Благодарение на професионализма на „ПАЙП СИСТЕМ“ АД сградата бе отличена в най-популярния и престижен конкурс в сферата на инвестиционните проекти, строителството и архитектурата с награда "Сграда на годината 2020" в категория „Производствени, логистични и търговски сгради“.

Предвид отлично изпълнената работа, можем безспорно да заявим, че „ПАЙП СИСТЕМ“ АД се утвърждава като водеща Компания, която препоръчваме при изпълнение на комплексно строителство за всеки един обект.

(Недко Христов – Изпълнител)



08.01.2021г..  
Гр. София