



ГЛАВБОЛГАРСТРОЙ ХОЛДИНГ АД

София 1619 ул. "Димитров" № 33, Моб. +359 2 91 97 703, факс +359 2 91 97 10 88, +359 2 91 97 12 07

www.glavbolgarstroy.com е mail: info@glavbolgarstroy.com

GLAVBOLGARSTROY HOLDING AD



J.S. Damyanova Str. 1619 Sofia phone: +359 2 91 97 703 fax: +359 2 91 97 10 88 959 12 07

www.glavbolgarstroy.com email: info@glavbolgarstroy.com

**ДО ПРЕДСЕДАТЕЛЯ НА КОМИСИЯТА
ПО ЗЕМЕДЕЛИЕТО И ХРАНИТЕ
КЪМ НАРОДНО СЪБРАНИЕ НА
РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Г-Н РУМЕН ХРИСТОВ**

**ДО ПРЕДСЕДАТЕЛЯ НА КОМИСИЯТА
ПО ЗДРАВЕОПАЗВАНЕ
КЪМ НАРОДНО СЪБРАНИЕ НА
РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Д-Р ДАНИЕЛА ДАРИТКОВА -
ПРОДАНОВА**

**ДО МИНИСТЪР ЗА ЗЕМЕДЕЛИЕТО И
ХРАНИТЕ
Г-ЖА ДЕСИСЛАВА ТАНЕВА**

**ДО МИНИСТЪРА НА
ЗДРАВЕОПАЗВАНАТО
Д-Р ПЕТЪР МОСКОВ**

Относно: Използване на индустриски коноп при строителството на съвременни жилища и свързания с тях законопроект за изменениес и допълнение на Закона за контрол върху наркотичните вещества и прекурсорите

Уважаеми господа,

През последните години строителният сектор се сблъска с редица проблеми - ниска енергийна ефективност, затворени, недишащи сгради и лошо управлениес на влагата. Стремежт към икономия на енергия доведе до използване в строителството на синтетични изолационни материали, които намаляват пропускането на пари през външните стени на сградите, в резултат на което се увеличава влажността в зидарията, образува се междинна кондензация, генериране на мухъл и лошо качество на въздуха в сградата.

През последното десетилетие в бранша се очертава тенденция за завръщането към естествените строителни материали. Сред иновативните технологии се откроява строителството, ползвашо за основа качествата и свойствата на индустриски коноп.

Стеблото на растението индустриски коноп притежава изключителни свойства: структурата му е богата на микро-алвеоли, абсорбиращи водни изпарения, голямото количество силициев двуокис, във вътрешността му, прави оптимална употребата му, като инертен материал в смесите на базата на вар. Смесени с нея, развлакнените отпадъци реагират, като се минерализират и от растителни състояния преминават в минерално с всички необходими характеристики: пожароустойчивост, непривлекателност за насекоми и гризачи и устойчивост на плесени и бактерии.

На основата на вар и коноп са правени многогодишни изследвания за постигането на био-композит, притежаващ необходимите качества, търсени в строителството.

Предимствата на сграда, изградена от материали от индустриален коноп, са:

- **Здравословност**
- **Липса на конденз**
- **Дишане на качествен въздух**
- **Уникалност**
- **Топлоизолация**
- **Звукоизолация**
- **Рециклируемост**
- **Биоразградимост**
- **Способност за борба с промените в климата**
- **Лекота**
- **Трайност**
- **Екосъвместимост**
- **Вътрешната и външна температура и влажност**
- **Пожароустойчивост.**

Строителството с материали на основата на индустриалния коноп е решението за нуждите на новото строителство и на традиционните сгради, предлагашо големи икономии на енергия. Водени от желанието да предложим най-съвременните методи за строителство и да осигурим здравословна среда на живот, „Главболгарстрой“ стартира инвестиционно строителството на експериментална за България енергийноэффективна екологична къща, използвайки естествени комбинирани строителни материали от дърво, индустриален коноп и вар в Спа комплекс „Белчински извор“. За целта, след обстойно проучване на световните тенденции и новаторите в сектора, Главболгарстрой започна съвместна работа с „Equilibrium“ – Италия, дружество, работещо в сектора на био-строителството, естествените строителни материали и технологиите за енергийна ефективност. Дружеството има изграден завод и произвежда тухли от индустриален коноп. Една от бъдещите ни общи цели е изграждане на предприятие за преработка и производство на строителни материали от индустриален коноп в България с цел осигуряване на българския и източноевропейския пазар на сировина за екологично строителство, отговаряща на търсенето на пазара през последните години.

Предложените в Проекта на Закон за изменение и допълнение на Закона за контрол върху наркотичните вещества и прекурсорите промени по отношението на използване на конопното стебло единствено и само за получаване на влакна, както и нерегламентирането в нормативната уредба на преработката на частите на конопените растения, ограничават строителния бранш за използването и създаването на строителни продукти на основата на индустриален коноп в България.

При така действащото законодателство единствената опция за екологично строителство и използването на всички положителни качества на този материал е вносът му, което е икономически неоправдано поради високата му стройност на европейския пазар, следователно стойността на крайния продукт не е конкурентна в сравнение с масовите технологии на строителство.

В същото време по данни на учени от БАН „изолирането на минималните количества психоактивно вещество тетрахидроканабинол, намиращо се в цветната и

листна маса на индустриалния коноп със съдържание на ТХК под 0,2 тегловни процента с цел добиване на наркотично вещество с трудно и икономически неизгодно“.

Ето защо, В качеството си на най-голямата строителна фирма в България с над 45 годишен опит в строителния бранш и във връзка с навлизашите в България иновативни технологии за строителство, „Главболгарстрой“ подкрепя предложените от Българката асоциация за индустриален коноп (БАИК) изменения и допълнения на предложените промени в Проект на Закон за изменение и допълнение на Закона за контрол върху наркотичните вещества и прескурсорите от 15.01.2016г, а именно:

§ 26 В чл. 28 след думите „хашишово масло“ се добавя запетая и думите „освен в случаите на чл. 29, ал. 1“;

§ 3 В чл. 29 се правят следните изменения:

В ал.1 отпадат думите „предназначени за злакно, семена за фураж и храна и семена за посев“. След думите “издаващ на разредение търговия” се добавя запетая и думата “преработка”.



инж.
Президент на „Главболгарстрой“