

CUBESPACE



Jsme CUBESPACE. Propojujeme modulární systémy s prvotřídním designem.

Nabízíme vlastní systém modulové mobilní výstavby, díky kterému umíme najít optimální řešení pro široké spektrum potřeb investora. Modulární systém CUBESPACE je ideální volbou pro ubytovací, kancelářské, školské i multifunkční stavby. Vyřešíme vše kolem vašeho stavebního záměru, od prvních nápadů až po realizaci. Modulární objekty CUBESPACE jsou velmi flexibilní. Stavby mohou být v budoucnu v případě potřeby snadno a rychle rozšířeny, přemístěny nebo rozděleny. Změněno může být i jejich využití v závislosti na tom, jak se mění vaše potřeby. Projekt s vámi budeme průběžně konzultovat po celou dobu jeho realizace. Klademe důraz na nejvyšší možnou kvalitu provedení, na stavby máme vysoké estetické nároky a zároveň dohlížíme na plnění přísných energetických parametrů. Snažíme se držet krok s nejnovějšími trendy v designu s využitím inovativních technologií i materiálů. Proto každý projekt řešíme naprosto individuálně a důsledně v úzké spolupráci s investorem.

SLUŽBY



PROJEKCE



VÝROBA



PRONÁJEM



SERVIS



FINANCE

CUBESPACE s. r. o.
Atelier:
Sídlo společnosti:

+420 733 353 718 | info@cubespace.eu
Švábký 52/2 | 180 00 | Praha 8
Nad Šetelkou 481 | 180 00 | Praha 8

www.cubespace.eu

Co je modulární systém CUBESPACE?

V základní verzi používáme jednoduché konstrukční jednotky různých velikostí, jejichž kombinací vznikají stavby s plochou střechou. Dle klientova přání je ale možné použít i zkosené a zaoblené stěny a celou stavbu může krýt šikmá – například sedlová – střecha. Nespornou výhodou je možnost zvětšování staveb napojením dalších stavebních jednotek v případě, že se v domě nedostává prostoru. Pokud je volného místa naopak příliš, lze moduly odebírat, přemísťovat či celou stavbu přenést jinam nebo rozdělit na více jednotek. Stavba může díky montovanému systému vyrůst až do výšky tří podlaží. Tyto úpravy probíhají bez narušení komfortu užívání domu. Systém respektuje ty nejnáročnější požadavky moderní architektury. U jednotlivých staveb existují také nízkoenergetické či pasivní varianty, využíváme i technologie aplikované na domy s nulovou spotřebou. Modulový systém v takovém případě umožňuje rovněž ostrovní řešení domu (tedy bez nutnosti přivedení elektrických inženýrských sítí). Výroba modulárních systémů je zajišťována v České republice.



Proč volit modulovou stavbu?

- stavět můžete po celý rok bez časového prodloužení způsobeného mokřými procesy a zemními pracemi
- předem vyrobené moduly (včetně interiérů) sestavíme až na pozemku
- bydlet můžete opravdu rychle (u jednoduchých realizací již za týden)
- ušetříte spoustu nákladů na samotnou stavbu, její provoz a údržbu
- stavby jsou variabilní, můžete je přemístit či změnit dispoziční řešení – neomezujte se na jedno místo a jeden účel
- modulové stavby jsou originální, dodáme jim moderní design a vysokou technologickou úroveň
- garantujeme šetrnost k životnímu prostředí (konstrukce z inovačních materiálů, možnost využití všech dostupných ekologických materiálů)

FLEXIBILNÍ ŘEŠENÍ

Obytné stavby: Na základě možností pozemku a podmínek stanovených územními regulativy s klientem volíme velikost modulů, následuje výběr tvaru střechy, obkladového materiálu venkovních stěn a proporce okenních otvorů. Užitnou plochu lze rozšířit o venkovní terasy a pergoly. Rodinný dům či rekreační stavba je přizpůsobena nárokům na obývání, sezónnost a umístění v krajině.

Občanské stavby: Nabízíme realizace předškolních, školních či internátních zařízení, řešení zdravotních středisek, řešení vhodné i jako kancelářské a administrativní objekty.

Komerční stavby: Ideální je využití pro kancelářské, servisní a sportovní zázemí, vrátnice existujících objektů, řešení čerpacích stanic, hotely a další ubytovací kapacity.

Sportovní stavby: Modulární systém CUBESPACE je ideální řešení k vytvoření příjemného zázemí pro sportovce. Umíme navrhnout a dodat šatny (včetně hygienického zařízení), klubovny, společenské místnosti i zázemí pro správce či obsluhu sportovišť. Problémem není ani dodání celé sportovní haly, tělocvičny nebo kompletního sportovního areálu.

ČSN EN ISO 9001 : 2009



Svářecí certifikát
ČSN EN ISO 3834-3:2006



Svářecí certifikáty
ČSN EN ISO 9606-1:2014
ČSN EN ISO 15614-1:2005

