



STRUKTŪRINIŲ
ONO
SKYDŲ
GAMYBA

SIP NAMŲ
STATYBA

KARKASINIŲ
NAMŲ
STATYBA

PATIKIMAS
PARTNERIS

VISI DARBAI,
REIKALINGI
PILNAM NAMO
UŽBAIGIMUI





Apie mus

- Bakūžė LT statybų versle nuo 2010 metų. Per šį laiką įmonei pavyko pasiekti puikių rezultatų tiek Lietuvoje, tiek ir už jos ribų;
- Bakūžė LT visada stengiasi būti žingsniu priekyje, klientui pasiūlyti geriausius sprendimus, statybų procese naudoti naujausias medžiagas bei inovatyvius sprendimus;
- Bendrovė ne tik organizuoja darbus, bet ir turi nuosavas gamybines patalpas, kuriose tobulinamos gamybos technologijos bei gaminami skydai tiek tiesioginiams klientams, tiek kitoms statybinėms įmonėms;
- Bendrovė ypač brangina savo gerą vardą, rūpestingai vykdo įsipareigojimus ir siekia išlikti patikimu partneriu.

Veikla

- 
- Struktūrinių skydų ONO gamyba;
 - Skydinių bei karkasinių namų statyba;
 - Visi statybos, instalacijos, apdailos darbai, reikalingi pilnam namo užbaigimui.



Veiklos
regionai:

- Visa Europa

SIP- kas tai?



Struktūrinės izoliuojančios panelės - SIP skydai , tai daugialypis statybinis komponentas, pagamintas iš šiltinamosios medžiagos, iš abiejų pusiu padengtos plokšte (dažniausiai OSB).



Struktūriniai izoliuojantys skydai susideda iš šių trijų komponentų:

- išorinių OSB plokštės sluoksnių;
- vidinės termoizoliacinės medžiagos;
- klijų, reikalingų patikimai suklijuoti visus komponentus tarpusavyje.



Bakūžė LT gaminamuose skyduose naudojama išskirtinai tik Neopor termoizoliacinė medžiaga.
(ONO = OSB-Neopor-OSB).



Termoizoliacinė medžiaga - Neoporas

Neoporas - grafitu praturtintas polisterininis putplastis - tobulesnė tradicinio baljo polistireninio putplasco atmaina. Nuo tradicinio baljo jis nesiskiria jokiomis savybėmis, išskyrus mažesnį šilumos laidumą. Norint pasiekti tokias pačias šiluminės varžos R vertes, pakanka maždaug 20–25% plonesnių Neoporo izoliacinių sluoksnių.

Kodėl Neoporas?

Tas pats rezultatas – plonos sienos;

- Kad pasiekti tokį pat termoizoliacinj rezultatą, dėka Neoporo geresnių šilumos izoliacinių savybių, pakanka mažiausiai 20% siauresnių sienų.

Mums - lengviau dirbtai, klientui - aukštesnės kokybės produktas;

- Skydų gamybos metu naudojame tik aukščiausios kokybės Neoporą, pagamintą išskirtinai iš medžiagų, importuotų iš Vokietijos kompanijos BASF.

Neoporas - draugiška aplinkai medžiaga .

- Neoporas netirpsta vandenye, nepūva, nedūla, yra atsparus senėjimui, todėl jokiomis kenksmingomis medžiagomis neužteršia mūsų aplinkos. Klientai gali būti tikri, jokio neigiamo poveikio sveikatai ši medžiaga neturi;
- Todėl, kad mums reikalingas mažesnis šiltinamosios medžiagos kiekis, mes sumažiname gamybos, transportavimo išlaidas, o svarbiausia – išmetamą CO₂ kiekj.

OSB - aukštos kokybės medienos pakaitalas

- Orientuotų skiedrų plokštė (OSB) - medžiaga, sukurta iš būtinybės atrasti kokybišką medienos pakaitalą (mediena sudaro 90%) kaip konstrukcij elementą, išlaikant visas geriausias medienos savybes bei tobulinant atsparumą lenkimui, drėgmės įtakai bei mažinant galutinę produkto kainą. Būtent dėl šių savybių OSB labai greitai išpopuliarėjo visame pasaulyje kaip statybinė medžiaga.

Klijuotos medienos namo karkasas

- Namų karkasas gaminamas iš klijuotos medienos, nes ji yra ženkliai atsparesnė atmosferiniams povekiams, nesusēda, nesideformuoja, išlaiko savo formą bei matmenis.

Technologijos privalumai



- 20% geresni termoizoliaciniai parametrai tokio pat storio sienoms;
- Dėl plonesnių sienų, klientas gauna iki 10% daugiau vidinio ploto, lyginant su rastiniu ar įprastiniu mūriniu namu;
- Namas iš ONO skydų tvirtesnis už standartinj karkasinj namą iki 4 kartų dėka naudojamų medžiagų tvirtumo bei konstrukcijos ypatumų;
- Namų karkasas tolimesniems darbams paruošiamas tik per 6-10 darbo dienų nuo jo montavimo pradžios;



- Namų statybos darbams nereikalinga sunkiasvorė technika;
- Metereologinės sąlygos darbų eigai įtakos beveik neturi;
- Namų iš ONO skydų statyba yra apie 20-50 % pigesnė lyginant su įprastine mūrine;



- ONO skydų namas daug lengvesnis, todėl pilnai pakanka paprastesnių ir pigesnių pamatų ;
- ONO skydų namui nereikalinga jokia ypatinga priežiūra;
- ONO namų tvirtumas leidžia rinktis bet kokias išorės apdailos medžiagas (įskaitant ir struktūrinj tinką).

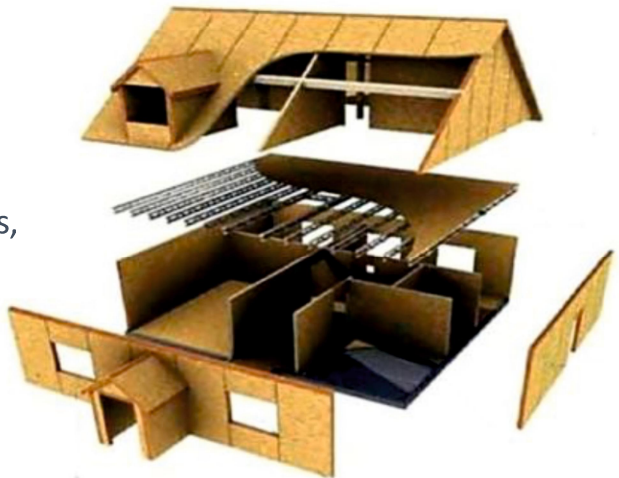




Statybos etapai

- Architektūrinis projektas:

- Jūs galite pasirenkti iš siūlomų standartinių projektų;
- Jūs galite pateikti bet kokiai technologijai pritaikytą savo projektą (mūsų atestuotas, patyręs konstruktorius jūsų projekto sprendinius pritaikys ONO technologijai);
- Jūs galite išsakyti savo idėją ir mūsų architektas ją pavers realybe.



- Remiantis konstrukciniu projektu per keletą dienų pagaminami ONO skydai;
- Pagaminti SIP skydai bei tvirtinimo elementai pristatomi į statybų aikštelę, bei per keletą dienų surenkamas visas pastato karkasas;
- Pagal užsakovo pageidavimą atliekami vidaus ir išorės apdailos darbai



Kodėl Bakūžė LT ?



- Visad dirbame atvirai, skaidriai, pagal sutartį, sudarydami visas galimybes vartotojui kontroliuoti darbų eigą. Dar derybų etape sudarome smulkią sąmatą su medžiagų ir darbų įkainiais, todėl klientai visada tiksliai žino kokią paslaugą perka;
- Visada stengiamės būti konkurentų priešakyje, taikydami naujausias technologijas bei sprendimus, su tikslu savo klientui pasiūlyti patį efektyviausią sprendimą;
- Turime savo gamybos padalinį, patys kontroliuojame visus gamybos procesus ir terminus, todėl esame užtikrinti savo gaminių kokybę bei atlikimo terminais;
- Sekame geriausių užsienio kompanijų pavyzdžiu – visi kompanijos darbai yra apdrausti. Net ir atsitikus blogiausiai situacijai, klientas gali jaustis saugus.





Nuorodos:

Kviečiame užsukti į mūsų biurą Kaune, aptarsime visus mūsų statomų namų technologinius ypatumus.

Taip pat galėsime aplankytį jau pastatytus arba statomus namus, galėsite betarpiaškai įvertinti mūsų atliekamų darbų kokybę.

UAB „BAKŪŽĖ LT“
Jonavos g. 260
LT-44131 Kaunas
LIETUVA

+370 630 00298
+370 606 04400

info@bakuzelt.com

www.bakuzelt.com