

Smlouva o dílo

číslo smlouvy zhotovitele: 22P05802

Nemocnice Písek, a.s., se sídlem Karla Čapka 589, 397 01 Písek
jednající MUDr. Jiřím Holanem, MBA, předsedou představenstva a
Ing. Danou Čagánkovou, členem představenstva

IC: 260 95 190

DIČ pro účely DPH: CZ699005400

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Českých Budějovicích, oddíl B,
vložka 1462

(dále jen „objednatel“ na jedné straně)

a

Obchodní firma **PKS okna a.s.**

se sídlem Brněnská 126/38, 591 01 Žďár nad Sázavou
jednající Ing. Petr Pejchal – předseda představenstva

Ing. Edmund Neubauer – ředitel společnosti

IC: 65276507

DIČ: CZ65276507

zapsaná v obch. rejstříku u KS Brno, oddíl B, vložka 1950 ze dne 30.5.1996

bankovní spojení

číslo účtu

(dále jen „zhotovitel“ na druhé straně)

tímto uzavírají tuto smlouvu o dílo v souladu s ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném a účinném znění (dále jen „občanský zákoník“), jako výsledek veřejné zakázky malého rozsahu „**Výměna oken na budově bývalé HTO**“ (dále jen „veřejná zakázka“), mimo režim zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZVZ“).


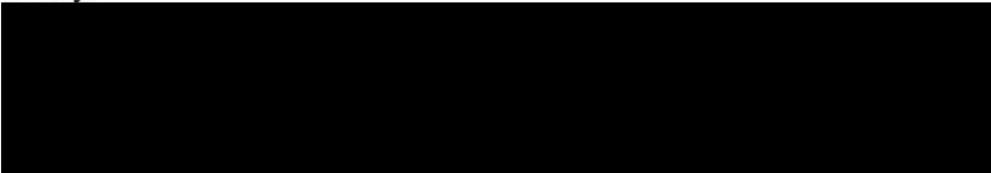
I. Předmět smlouvy

- 1.1 Zhotovitel se zavazuje řádně a včas a s potřebnou péčí provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatel dílo spočívající v dodávce a montáži plastových oken dle

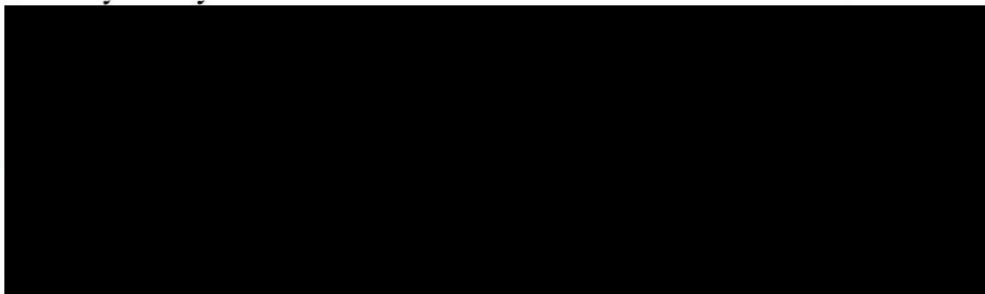
přílohy č.1- Technická specifikace díla a přílohy č.2 Cenová nabídka č. P104615D ze dne 20.9.2022 této smlouvy.

- 1.2 Objednatel se zavazuje řádně, včas a s potřebnou péčí provedené dílo převzít a zaplatit zhotoviteli cenu dle ust. čl. III. této smlouvy.
- 1.3 Smluvní strany prohlašují, že předmět smlouvy není plněním nemožným a že smlouvu uzavírají po pečlivém zvážení všech možných důsledků.

II. Místo a termín plnění, předání díla, kontrola provádění díla

- 2.1 Místem realizace díla se rozumí budova bývalé HTO ve vlastnictví Nemocnice Písek, a.s.
- 2.2 Dílo dle této smlouvy se považuje za řádně provedené jeho řádným dokončením a předáním objednateli ve stavu umožňujícím jeho řádné užívání objednatelům.
- 2.3 Zhotovitel se zavazuje dílo řádně dokončit a předat bez vad a nedodělků objednateli nejpozději **do 80 kalendářních dnů od uzavření této smlouvy (zahájení díla od 21.11.2022 dokončení díla do 16.12.2022)**. O předání díla dle této smlouvy se smluvní strany zavazují sepsat příslušný předávací protokol, který musí být též oběma smluvními stranami či jimi písemně pověřenými či zmocněnými osobami podepsán. V předávacím protokolu budou uvedeny veškeré případně zjištěné vady díla, jakož i lhůta k jejich odstranění a závazek zhotovitele je v dané lhůtě řádně a včas odstranit. Lhůta k odstranění se sjednává na 14 (čtrnáct) kalendářních dnů, pokud se smluvní strany nedohodnou písemně v uvedeném předávacím protokolu jinak. Objednatel není povinen dílo převzít, pokud budou při jeho předání zjištěny vady znemožňující či omezující jeho řádné užívání, a to až do doby jejich řádného a včasného odstranění zhotovitelem. Pokud zhotovitel vady neodstraní ve stanovené lhůtě, může objednatel nechat odstranit veškeré vady třetí osobou na náklady zhotovitele, které se zhotovitel zavazuje na písemnou výzvu objednatel bez zbytečného odkladu uhradit. Nárok objednatel na zaplacení smluvní pokuty dle ust. čl. IV. této smlouvy není ust. tohoto odstavce dotčeno.
- 2.4 Objednatel je oprávněn kontrolovat průběžně provádění díla a zhotovitel se zavazuje mu za tím účelem kdykoli umožnit přístup na místo plnění dle této smlouvy. Případně zjištěné nedostatky či vady objednatel oznámí zhotoviteli bez zbytečného odkladu a ten se je zavazuje bez zbytečného odkladu odstranit.
- 2.5 Pokud se smluvní strany nedohodnou jinak, bude zhotovitel provádět práce dle této smlouvy každý den maximálně od 7:00 hodin do 18:00 hodin.
- 2.6 Kontaktní osobou a odpovědným zaměstnancem objednatel je pro účely této smlouvy určen 
- 2.7 Kontaktními osobami zhotovitele jsou ve věcech obchodních pro účely této smlouvy určeny:


Kontaktními osobami zhotovitele jsou ve věcech technických a realizační pro účely této smlouvy určeny:



III. Cena díla

- 3.1 Cena díla činí 1.699.783,92 Kč Kč (slovy: jedenmilionšestsetdevadesátdevěttisíc sedumsetosmdesáttřikorundevadesátdvahaléřů) bez DPH, DPH je stanoveno ve výši 356.954,62 Kč (slovy: třístapadesátšestdevětsetpadesátčtyřikorun šedesátdvahaléřů).
Cena díla s DPH je stanovena ve výši 2.056.738,54 Kč (slovy: dvamilionypadesátšesttisíc sedumsettřicetosmkorun padesátčtyřihaléřů).
- 3.2 Objednatel se zavazuje zaplatit Zhotoviteli cenu díla bezhotovostním převodem na bankovní účet Zhotovitele uvedený v této smlouvě na základě faktury vystavené Zhotovitelem po protokolárním bezvadném předání a převzetí díla.
- 3.3 Celková cena díla je stanovena jako nejvýše přípustná cena včetně všech poplatků a veškerých dalších nákladů spojených s realizací díla. Celková cena díla obsahuje veškeré náklady zajišťující řádné plnění předmětu díla, včetně nákladů na zařízení staveniště, jeho provoz a uvedení do původního stavu, dopravu, odvoz a likvidaci odpadů, poplatky za skládky, střežení staveniště, náklady na svistou přepravu, dále veškeré poplatky, které jsou platnými zákony, předpisy a nařízeními požadovány pro splnění smluvních závazků. Celková cena díla obsahuje i přiměřený zisk zhotovitele, přiměřené podnikatelské riziko a vývoj cen alespoň do konce stavby.
- 3.4 Splatnost faktury činí 30 dnů od jejího vystavení. Platba bude probíhat výhradně v Kč.

IV. Práva a povinnosti smluvních stran

- 4.1 Zhotovitel je povinen provést dílo v souladu s touto smlouvou.
- 4.2 Zhotovitel je povinen pravidelně informovat objednatele o stavu prováděného díla a na vyžádání objednatele prokázat objednateli skutečný stav prováděného díla.
- 4.3 Objednatel je povinen poskytnout zhotoviteli součinnost nezbytnou pro provedení díla dle této Smlouvy.
- 4.4 Objednatel je oprávněn kontrolovat dílo v každé fázi jeho provádění. Pokud zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, případně dílo vykazuje vady, je objednatel oprávněn požadovat jejich okamžité odstranění a pokračování v provádění díla řádným způsobem. V případech, kdy je dílo prováděno nekvalitně, má objednatel právo provádění prací zastavit až do zjednání nápravy. Časová prodleva jde k tíži zhotovitele.

V. Sankce

- 5.1 V případě prodlení zhotovitele s řádným provedením díla nebo jeho části v termínu uvedeném v ust. čl. II. této smlouvy, se zhotovitel zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % ceny díla včetně DPH za každý i jen započatý den prodlení. Zaplacením smluvní pokuty nezaniká povinnost zhotovitele řádně dílo provést a není tím dotčen nárok objednatele na náhradu případně vzniklé škody.
- 5.2 V případě prodlení zhotovitele s řádným odstraněním vady díla zjištěné či vyskytnuvší se v průběhu záruční doby se zhotovitel zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % ceny díla včetně DPH za každý i jen započatý den prodlení. Zaplacením smluvní pokuty nezaniká povinnost zhotovitele vady řádně odstranit a není tím dotčen nárok objednatele na náhradu případně vzniklé škody.
- 5.3 V případě prodlení objednatele se zaplacením ceny díla zaplatí objednatel zhotoviteli úrok z prodlení v příslušné zákonné výši.

VI. Vlastnická práva a nositelství nebezpečí vzniku škod

- 6.1 Zhotovitel se zavazuje, k tomu, že přejde jakákoliv část a/nebo součást díla jím zhotovená přímo do vlastnictví objednatele, a to okamžikem zhotovení (zpracování). Nebezpečí škody na zhotovované věci však do doby úplného předání díla ponese zhotovitel. Zhotovitel je vlastníkem všech věcí, strojů a mechanismů, které vnesl na staveniště, po celou dobu zhotovování díla, u materiálů a konstrukcí jen do doby jejich zapracování nebo zabudování do díla.
- 6.2 Smluvní strany berou na vědomí, že postup a důsledky při uplatňování náhrady škody, dodatečné nemožnosti plnění a zmaření účelu smlouvy upravují § 2006 a § 2909 a násl. občanského zákoníku.
- 6.3 Za případné škody vzniklé provozem objednatele v již předaném předmětu smlouvy, zhotovitel neodpovídá, tyto hradí v plné výši objednatel.
- 6.4 Zhotovitel uhradí veškeré škody, prokazatelně způsobené svou činností na stávajících objektech, anebo uvede vše poškozené do původního stavu.

VII. Záruka za jakost, vlastnické právo a nebezpečí škody

- 7.1 Zhotovitel poskytuje objednateli záruku za jím provedené dílo dle této smlouvy, jakož i na veškeré jeho části či součásti, a jejich odpovídající kvalitu v délce 60 (šedesát) měsíců ode dne řádného předání a převzetí díla dle ust. čl. II. této smlouvy. V případě výskytu vad v průběhu záruční doby se zhotovitel zavazuje takové vady odstranit do 14 (čtrnácti) dnů od jejich písemného oznámení objednatelem.
- 7.2 Pokud zhotovitel vady neodstraní ve stanovené lhůtě, může objednatel nechat odstranit veškeré vady třetí osobou na náklady zhotovitele, které se zhotovitel zavazuje na písemnou výzvu objednatele bez zbytečného odkladu uhradit.
- 7.3 Objednatel je vlastníkem díla, jakož i jeho částí či součástí, od počátku, tj. po celou dobu realizace díla dle této smlouvy.
- 7.4 Nebezpečí škody na díle, jakož i na veškerých jeho částech či součástech, nese po dobu realizace díla až do řádného předání a převzetí díla zhotovitel.

VIII. Staveniště

- 8.1 Staveništěm se rozumí prostor pro stavbu a pro zařízení staveniště určený zápisem o předání a převzetí staveniště. Zhotovitel je povinen vybudovat zařízení staveniště tak, aby objednateli nevznikly žádné škody při jeho provozování.
- 8.2 Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště pro provedení předmětu díla, v souladu s projektem stavby a podmínkami této smlouvy. Z přejímky staveniště pořídí smluvní strany zápis, který se po podpisu oprávněnými zástupci stran stane nedílnou součástí této smlouvy.
- 8.3 Z obsahu zápisu musí být jednoznačné:
- předání staveniště zhotovitele ve stavu umožňujícím zahájení prací na díle,
 - vytyčení hranice staveniště,
 - určení zodpovědného pracovníka objednatele, který bude partnerem stavbyvedoucího zhotovitele pro koordinaci provádění prací na stavbě.
- 8.4 Zhotovitel odpovídá za čistotu a pořádek na staveništi. Dále se zhotovitel zavazuje, že převezme na sebe odpovědnost původce odpadů, vyplývajících za zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, a vyhlášky č. 273/2021 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, a odpady, které jsou výsledkem jeho činnosti, odstraní na své náklady v souladu se zákonem č. 541/2001 Sb. Dále bude třídit vzniklý odpad dle vyhlášky MŽP ČR č. 273/2001 Sb., kterou se stanoví Katalog odpadů, Seznam nebezpečných odpadů a seznamy odpadů a států pro účely vývozu, dovozu a tranzitu odpadů a postup při udělování souhlasu k vývozu, dovozu a tranzitu odpadů, na odpad ostatní a nebezpečný, zajistí řádný svoz, skladování a zneškodňování odpadů vzniklých z jeho činnosti v rozsahu zajištění předmětu dodávky.
- 8.5 Před předáním díla objednateli je zhotovitel povinen uspořádat stroje, výrobní zařízení, zbylý materiál a odpady na staveništi tak, aby bylo možno dílo řádně převzít a bezpečně provozovat.
- 8.6 Zhotovitel vyklidí staveniště do 2 dnů po dokončení díla a předá je protokolárně objednateli. Po uplynutí této lhůty může zhotovitel ponechat na staveništi jen stroje, zařízení, popřípadě materiály potřebné k odstranění případných vad a nedodělků zjištěných objednatelem při přejímce díla. Po jejich odstranění je zhotovitel povinen staveniště vyklidit do 5 dnů a předat je objednateli ve stavu prostém jakýchkoliv překážek, s uvedením do původního stavu.

IX. Závěrečné ustanovení

- 9.1 Tato smlouva nabývá platnosti okamžikem jejího podpisu poslední smluvní stranou. Účinnosti smlouva nabývá dnem uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2016 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv.
- 9.2 Smluvní strany se zavazují, že budou respektovat oprávněné zájmy druhé smluvní strany, budou jednat v souladu s účelem této smlouvy a nebudou jej mařit, přičemž

uskuteční veškerá právní a jiná jednání, která se ukáží být nezbytná pro dosažení účelu této smlouvy.

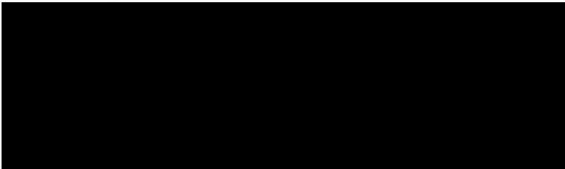
- 9.3 Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené ve smlouvě a taktéž v oprávnění k podnikání jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů oznámí bez prodlení druhé smluvní straně. Smluvní strany dále prohlašují, že osoby podepisující smlouvu jsou k tomuto úkonu oprávněny.
- 9.4 Veškeré změny a doplnění této smlouvy vyžadují dle výslovné vůle smluvních stran písemnou formu.
- 9.5 Smluvní strany se dohodly, že povinnou stranou, která zveřejní smlouvu dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, bude objednatel.
- 9.6 Objednatel je oprávněn zveřejnit plné znění smlouvy dle § 219 ZVZ.
- 9.7 Pokud některé z ustanovení této smlouvy je nebo se stane neplatným, neúčinným či zdánlivým, neplatnost, neúčinnost či zdánlivost tohoto ustanovení nebude mít za následek neplatnost smlouvy jako celku ani jiných ustanovení této smlouvy, pokud je takovéto neplatné, neúčinné či zdánlivé ustanovení oddělitelné od zbytku této smlouvy. Smluvní strany se zavazují takovéto neplatné, neúčinné či zdánlivé ustanovení nahradit novým platným a účinným ustanovením, které svým obsahem bude co nejvěrněji odpovídat podstatě a smyslu původního ustanovení.
- 9.8 Tato smlouva a vztahy z této smlouvy vyplývající se řídí řádem České republiky, zejména příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
- 9.9 Tato smlouva byla vyhotovena ve 2 (dvou) vyhotoveních, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom vyhotovení.

Příloha č. 1: Technická specifikace díla

Příloha č. 2: Cenová nabídka č. P104615D ze dne 20.9.2022

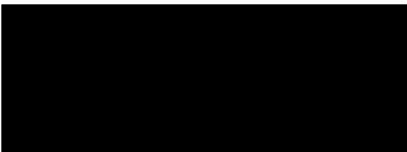
V Písku dne ...30.09. 2022


Ve Žďáře nad Sázavou, dne 21.9.2022


Za objednatele:

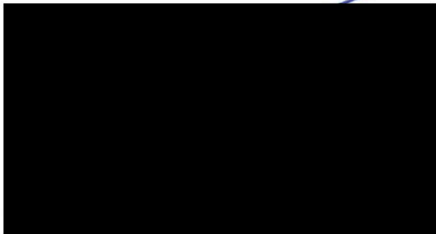
MUDr. Jiří Holan, MBA
předseda představenstva
Nemocnice Písek, a.s.

Ing. Dana Čagánková
člen představenstva
Nemocnice Písek, a.s.

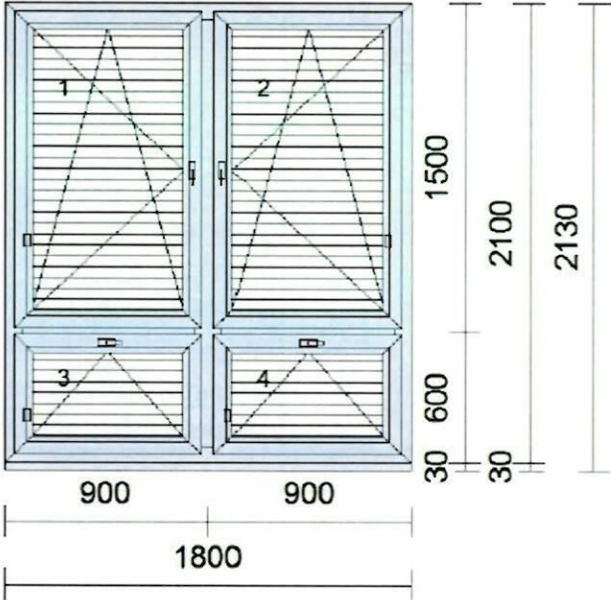
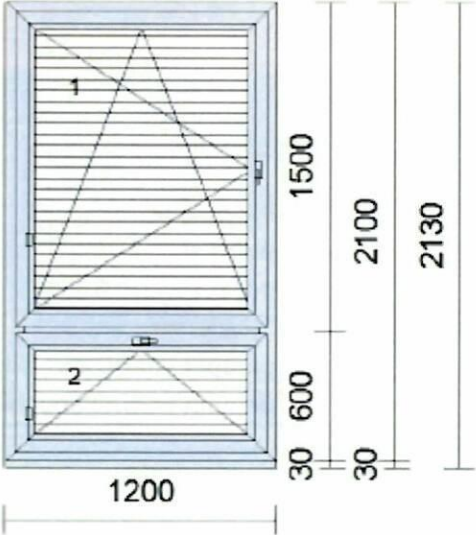


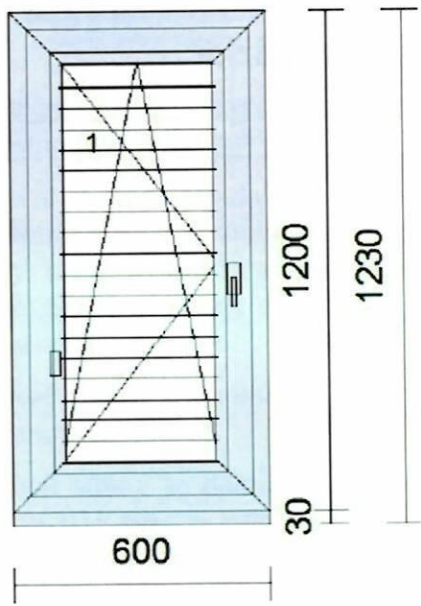
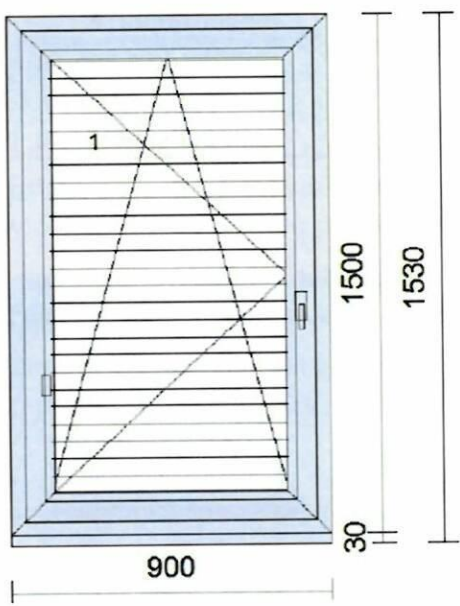

Za zhotovitele:

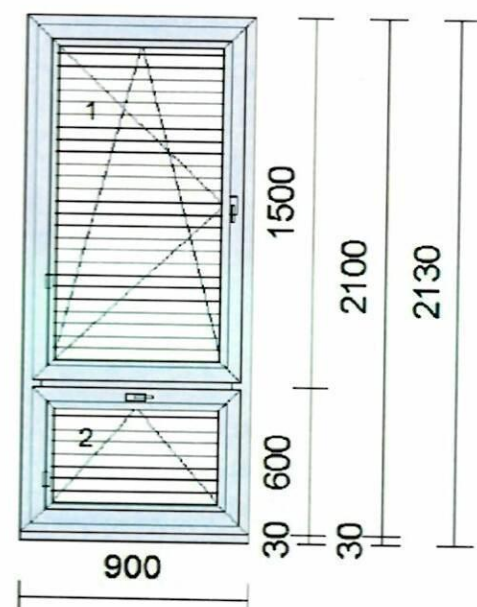
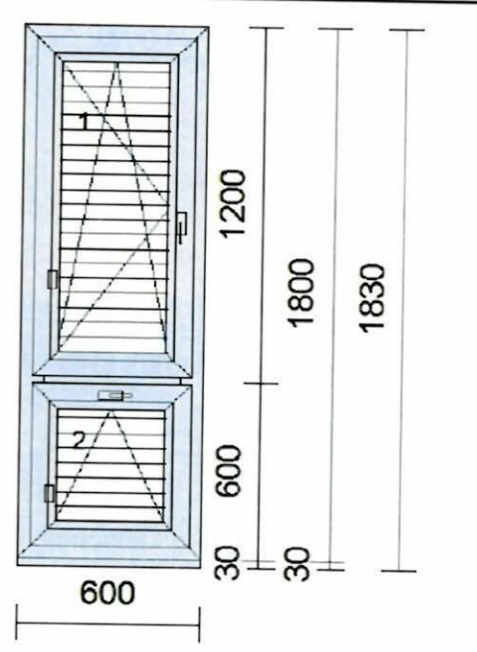
Ing. Petr Pejchal
předseda představenstva
PKS okna a.s.



Požadované technické parametry předmětu zakázky

Množství	Rozměry	Parametry
35 ks	 <p>Technical drawing of a four-pane window. The drawing shows a 2x2 grid of panes. The top-left pane is labeled '1', the top-right '2', the bottom-left '3', and the bottom-right '4'. Dimensions are indicated with lines and arrows: total width is 1800 (two panes of 900 each), total height is 2130 (two panes of 1500 each plus a 30mm frame thickness). Individual pane height is 1500, and individual pane width is 900. A 30mm frame thickness is also shown for the bottom and side sections.</p>	<p>barva: bílá počet skel: 2-sklo počet komor: 6 žaluzie: 17 x ano, 18 x ne parapet vnější: ano, bílý parapet vnitřní: ano, bílý</p>
5 ks	 <p>Technical drawing of a two-pane window. The drawing shows two panes stacked vertically. The top pane is labeled '1' and the bottom pane is labeled '2'. Dimensions are indicated with lines and arrows: total width is 1200 (two panes of 600 each), total height is 2130 (two panes of 1500 each plus a 30mm frame thickness). Individual pane height is 1500, and individual pane width is 600. A 30mm frame thickness is also shown for the bottom and side sections.</p>	<p>barva: bílá počet skel: 2-sklo počet komor: 6 žaluzie: 1 x ano, 4 x ne parapet vnější: ano, bílý parapet vnitřní: ano, bílý</p>

6 ks		<p>barva: bílá počet skel: 2-sklo počet komor: 6 žaluzie: ne parapet vnější: ano, bílý parapet vnitřní: ano, bílý</p>
4 ks		<p>barva: bílá počet skel: 2-sklo počet komor: 6 žaluzie: ne parapet vnější: ano, bílý parapet vnitřní: ano, bílý</p>

<p>2 ks</p>	 <p>Technical drawing of a window with two units. The top unit (1) has a height of 1500 and the bottom unit (2) has a height of 600. The total height is 2100. The width is 900. There are 30mm gaps between the units and 30mm gaps from the bottom and sides.</p>	<p>barva: bílá počet skel: 2-sklo počet komor: 6 žaluzie: 1 x ano, 1 x ne parapet vnější: ano, bílý parapet vnitřní: ano, bílý</p>
<p>1 ks</p>	 <p>Technical drawing of a window with two units. The top unit (1) has a height of 1200 and the bottom unit (2) has a height of 600. The total height is 1800. The width is 600. There are 30mm gaps between the units and 30mm gaps from the bottom and sides.</p>	<p>barva: bílá počet skel: 2-sklo počet komor: 6 žaluzie: ne parapet vnější: ano, bílý parapet vnitřní: ano, bílý</p>

1 ks	<p>Technical drawing of a window unit with 9 panes. The panes are numbered 1 to 9. Dimensions are: total width 2750, total height 4480. Individual pane widths are 916,7. Vertical dimensions from top to bottom: 1200, 300, 1750, 300, 30. Total height including frame is 4450.</p>	<p>barva: bílá počet skel: 2-sklo počet komor: 6 žaluzie: ne parapet vnější: ano, bílý parapet vnitřní: ano, bílý</p>
------	---	--

Součástí díla je:

- demontáž a likvidace stávajících oken vč. parapetů
- dodávka a montáž nových oken
- demontáž a likvidace meziizolačních vložek (MIV)
- vyzdění Ytong tl. 150 mm (místo MIV) vč. zateplení 150 mm polystyrenem
- zateplení ostění 30 mm polystyrenem
- dodávka a montáž venkovních pozink a vnitřních PVC parapetů
- vnitřní zednické začištění MIV, ostění a nadpraží s apu lištou (štuk)
- zvenku na MIV a ostění perlínka + lepidlo + probarvená silikonová omítka dle výěru objednatele
- zatmelení vnějších spár
- dodávka a montáž vnitřních žaluzií v barvě bílé dle rozpisu u oken
- lešení
- doprava a ZS

Vážená paní, vážený pane,

dovolujeme si Vám předložit cenovou nabídku na výrobu a dodávku **plastových oken a dveří** od společnosti PKS okna a.s. Společnost PKS okna a.s. má v oblasti výroby a dodávky oken více než 31leté zkušenosti a svojí činností se řadí mezi 5 největších výrobců oken v České republice. Naším plastovým výrobkům naprosto důvěřujeme, a proto na ně poskytujeme **záruku 72 měsíců**.

Více informací o výrobcích i o společnosti PKS okna a.s. získáte na www.pksokna.cz

Cenová nabídka: P104615D

ze dne 20.09.2022

Zpracoval :

PKS okna a.s.
Rohanské nábřeží 678/27
186 00 Praha - Karlín

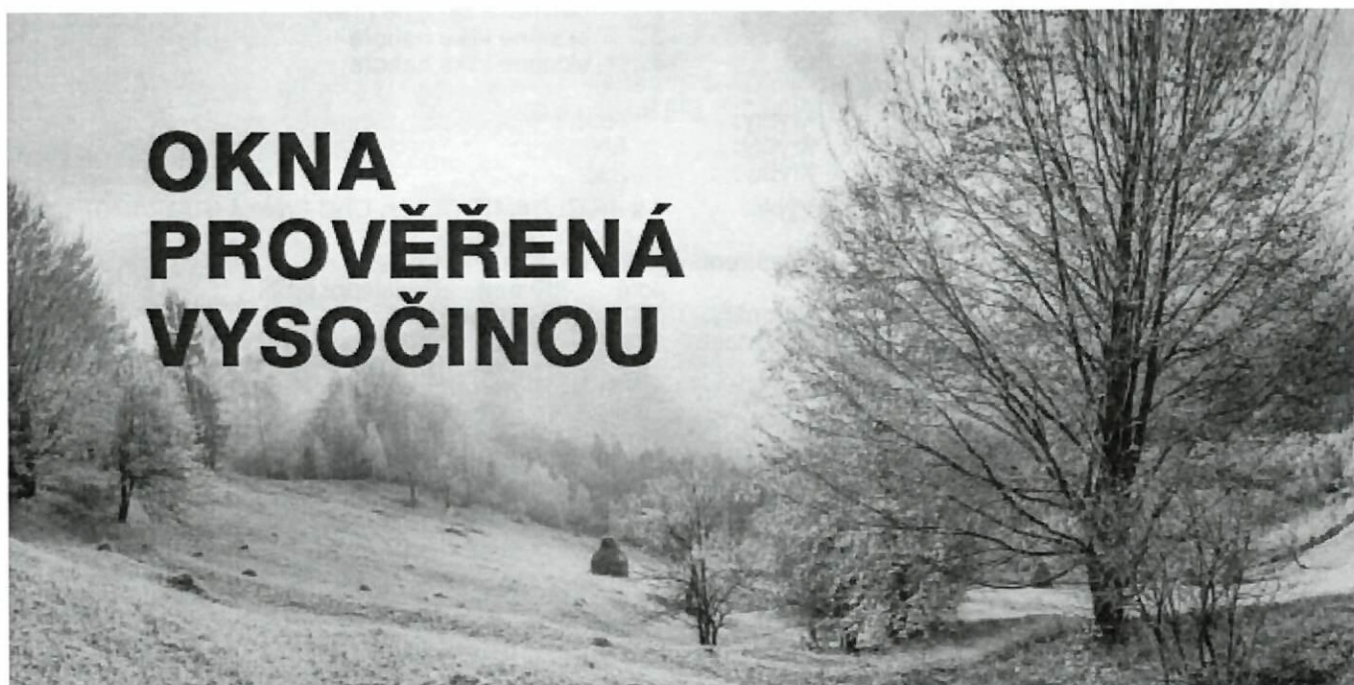
Telefon : 607 069 479
E-mail : pac@pks.cz

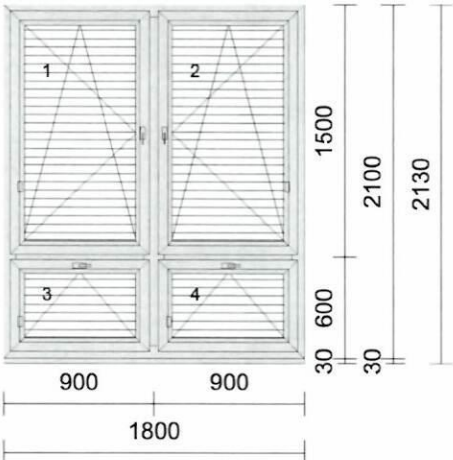
P/Z číslo : PKS-PP2207672/PIAN
Datum založení : 20.09.2022

Zadavatel :

Nemocnice Písek a.s.
Karla Čapka 589
Písek

Telefon :
E-mail :



Pozice	Množství	Popis	Cena / ks	Cena celkem
1	17 ks	 <p>IntNr: DZ0361,2 Typ: Plastové okno 76 Profil: 76MD Rám: 76171MD rám OK Křídlo: 4 x 76271 kř. OK rovné Barva Ex/In: Bílá Kování: Pole: Otvírka: 1 otevíravé sklopné levé 2 otevíravé sklopné pravé 3 sklopné klika nahoře 4 sklopné klika nahoře</p> <p>Krytky: Bílé Krytky: Bílé Krytky: Bílé</p> <p>Výplň: 4 x 4F CL/16/4IT CL, Ar, ChU-F/šedá (RAL 7040), Ug 1.10, (2-sklo, tl.24mm)</p> <p>Rozšíření: Poloha: Šířka: Popis: dole 30 mm Podkladní profil</p> <p>Rozměry: 1800mm x 2100mm Hmotnost: 133 Kg</p>	23.897,00	406.249,00

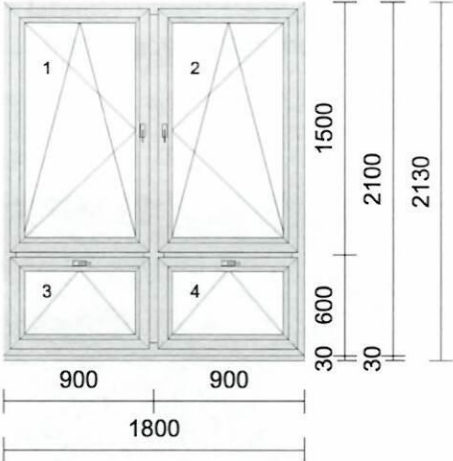
17 ks

IntNr: DZ210
Zaluzie: Lamela 25x0,18 celostínící
Pole Strana ovl.
1 vlevo
2 vpravo
3 vlevo
4 vlevo

Barva lam.: Barva č. 1
Ovl./lišta: Retízek | lišta bílá RAL 9010

2.300,00 39.100,00

- Klika okenní bílá

1A	18 ks	 <p>IntNr: DZ0361,2 Typ: Plastové okno 76 Profil: 76MD Rám: 76171MD rám OK Křídlo: 4 x 76271 kř. OK rovné Barva Ex/In: Bílá Kování: Pole: Otvírka: 1 otevíravé sklopné levé 2 otevíravé sklopné pravé 3 sklopné klika nahoře 4 sklopné klika nahoře</p> <p>Krytky: Bílé Krytky: Bílé Krytky: Bílé</p> <p>Výplň: 4 x 4F CL/16/4IT CL, Ar, ChU-F/šedá (RAL 7040), Ug 1.10, (2-sklo, tl.24mm)</p> <p>Rozšíření: Poloha: Šířka: Popis: dole 30 mm Podkladní profil</p> <p>Rozměry: 1800mm x 2100mm Hmotnost: 133 Kg</p>	23.897,00	430.146,00
----	-------	--	-----------	------------

- Klika okenní bílá

Mezisoučet : 875.495,00

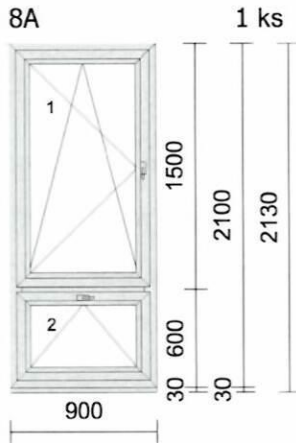
Pozice	Množství	Popis	Cena / ks	Cena celkem
5	1 ks	<p>IntNr: DZ0361,2 Typ: Plastové okno 76 Profil: 76MD Rám: 76171MD rám OK Křídlo: 2 x 76271 kř. OK rovné Barva Ex/In: Bílá Kování: otevíravé sklopné levé, sklopné klika nahoře</p> <p>Krytky: Bílé Krytky: Bílé Výplň: 2 x 4F CL/16/4IT CL, Ar, ChU-F/šedá (RAL 7040), Ug 1.10, (2-sklo, tl.24mm)</p> <p>Rozšíření: Poloha: Šířka: Popis: dole 30 mm Podkladní profil</p> <p>Rozměry: 1200mm x 2100mm Hmotnost: 82 Kg</p>	13.184,00	13.184,00
	1 ks	<p>IntNr: DZ210 Zaluzie: Lamela 25x0,18 celostínící Pole Strana ovl. 1 vlevo 2 vlevo</p> <p>Barva lam.: Barva č. 1 Ovl./lišta: Retízek lišta bílá RAL 9010</p>	1.325,00	1.325,00
		- Klika okenní bílá		
5A	4 ks	<p>IntNr: DZ0361,2 Typ: Plastové okno 76 Profil: 76MD Rám: 76171MD rám OK Křídlo: 2 x 76271 kř. OK rovné Barva Ex/In: Bílá Kování: otevíravé sklopné levé, sklopné klika nahoře</p> <p>Krytky: Bílé Krytky: Bílé Výplň: 2 x 4F CL/16/4IT CL, Ar, ChU-F/šedá (RAL 7040), Ug 1.10, (2-sklo, tl.24mm)</p> <p>Rozšíření: Poloha: Šířka: Popis: dole 30 mm Podkladní profil</p> <p>Rozměry: 1200mm x 2100mm Hmotnost: 82 Kg</p>	13.184,00	52.736,00
		- Klika okenní bílá		
			Mezisoučet :	942.740,00

Pozice	Množství	Popis	Cena / ks	Cena celkem
6	6 ks	IntNr: DZ0361,2 Typ: Plastové okno 76 Profil: 76MD Rám: 76171MD rám OK Křídlo: 76271 kř. OK rovné Barva Ex/In: Bílá Kování: otevíravé sklopné levé Krytky: Bílé Výplň: 4F CL/16/4IT CL, Ar, ChU-F/šedá (RAL 7040), Ug 1.10, (2-sklo, tl.24mm) Rozšíření: Poloha: Šířka: Popis: dole 30 mm Podkladní profil Rozměry: 600mm x 1200mm Hmotnost: 27 Kg	5.292,00	31.752,00
- Klika okenní bílá				
7	4 ks	IntNr: DZ0361,2 Typ: Plastové okno 76 Profil: 76MD Rám: 76171MD rám OK Křídlo: 76271 kř. OK rovné Barva Ex/In: Bílá Kování: otevíravé sklopné levé Krytky: Bílé Výplň: 4F CL/16/4IT CL, Ar, ChU-F/šedá (RAL 7040), Ug 1.10, (2-sklo, tl.24mm) Rozšíření: Poloha: Šířka: Popis: dole 30 mm Podkladní profil Rozměry: 900mm x 1500mm Hmotnost: 44 Kg	7.141,00	28.564,00
- Klika okenní bílá				
8	1 ks	IntNr: DZ0361,2 Typ: Plastové okno 76 Profil: 76MD Rám: 76171MD rám OK Křídlo: 2 x 76271 kř. OK rovné Barva Ex/In: Bílá Kování: otevíravé sklopné levé, sklopné klika nahoře Krytky: Bílé Krytky: Bílé Výplň: 2 x 4F CL/16/4IT CL, Ar, ChU-F/šedá (RAL 7040), Ug 1.10, (2-sklo, tl.24mm) Rozšíření: Poloha: Šířka: Popis: dole 30 mm Podkladní profil Rozměry: 900mm x 2100mm Hmotnost: 65 Kg	11.336,00	11.336,00

Mezisoučet : 1.014.392,00

Pozice	Množství	Popis	Cena / ks	Cena celkem
	1 ks	IntNr: DZ210 Zaluzie: Lamela 25x0,18 celostínící Pole Strana ovl. 1 vlevo 2 vlevo Barva lam.: Barva č. 1 Ovl./lišta: Retížek lišta bílá RAL 9010	1.150,00	1.150,00

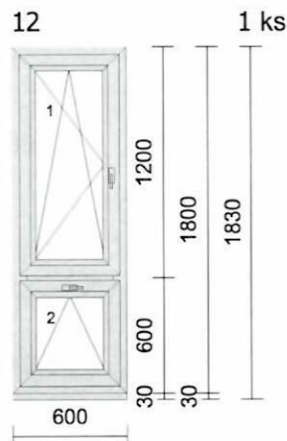
- Klika okenní bílá



IntNr:	DZ0361,2
Typ:	Plastové okno 76
Profil:	76MD
Rám:	76171MD rám OK
Křídlo:	2 x 76271 kř. OK rovné
Barva Ex/In:	Bílá
Kování:	otevíravé sklopné levé, sklopné klika nahoře
Krytky:	Bílé
Krytky:	Bílé
Výplň:	2 x 4F CL/16/4IT CL, Ar, ChU-F/šedá (RAL 7040), Ug 1.10, (2-sklo, tl.24mm)
Rozšíření:	Poloha: Šířka: Popis: dole 30 mm Podkladní profil
Rozměry:	900mm x 2100mm
Hmotnost:	65 Kg

11.336,00 11.336,00

- Klika okenní bílá

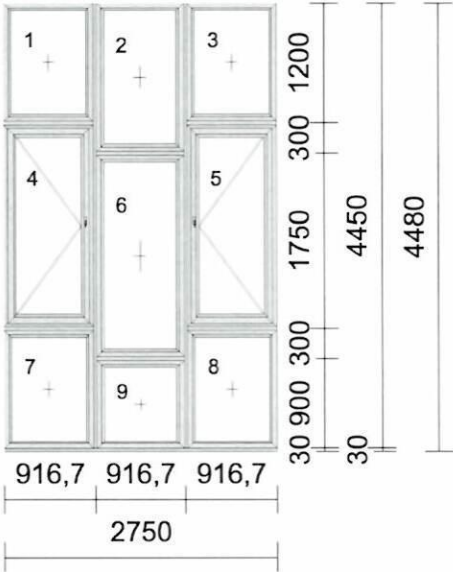


IntNr:	DZ0361,2
Typ:	Plastové okno 76
Profil:	76MD
Rám:	76171MD rám OK
Křídlo:	2 x 76271 kř. OK rovné
Barva Ex/In:	Bílá
Kování:	otevíravé sklopné levé, sklopné klika nahoře
Krytky:	Bílé
Krytky:	Bílé
Výplň:	2 x 4F CL/16/4IT CL, Ar, ChU-F/šedá (RAL 7040), Ug 1.10, (2-sklo, tl.24mm)
Rozšíření:	Poloha: Šířka: Popis: dole 30 mm Podkladní profil
Rozměry:	600mm x 1800mm
Hmotnost:	42 Kg

8.967,00 8.967,00

- Klika okenní bílá

Mezisoučet : 1.035.845,00

Pozice	Množství	Popis	Cena / ks	Cena c
105	1 ks	 <p>IntNr: DZ0361,2 Typ: Plastové okno 76 (sestava) Profil: 76MD Rám: 9 x 76171MD rám OK Křídlo: 7 x FIB, 2 x 76271 kř. OK rovné Barva Ex/In: Bílá Kování: Pole: Otvírka: 1 pevně v rámu 2 pevně v rámu 3 pevně v rámu 4 OT balkonové levé 5 OT balkonové pravé 6 pevně v rámu 7 pevně v rámu 8 pevně v rámu 9 pevně v rámu</p> <p>Krytky: Bílé Krytky: Bílé Výplň: 9 x 4F CL/16/4IT CL, Ar, ChU-F/šedá (RAL 7040), Ug 1.10, (2-sklo, tl.24mm) Spoj: 8 x H profil 76605 s dilatací + výz. V331+pl.ocel Rozšíření: Poloha: Šířka: Popis: dole 30 mm Podkladní profil Rozměry: 2750mm x 4450mm Hmotnost: 417 Kg</p>	58.839,00	58.839,00
		- Klika okenní bílá		
106	83,51 m	IntNr: DZ510 Vnitřní parapet PVC 250mm bílý Parapety - dodávka Položky: 1, 1A, 5, 5A, 6, 7, 8, 8A, 12, 105 Jedn.cena (83,51 m * 376,00 Kč = 31.399,76 Kč)	31.400,00	31.400,00
107	54 pár	IntNr: DZ510 Krytka dlouhá bílá (pár) Položky: 1, 1A, 5, 5A, 6, 7, 8, 8A, 12, 105 Jedn.cena (54 pár * 110,00 Kč = 5.940,00 Kč)	5.940,00	5.940,00

Mezisoučet : 1.132.024,00

Pozice	Množství	Popis	Cena / ks	Cena celkem
108	81,35 m	IntNr: DZ120 Montáž vnitřních parapetů s přípravou podkladu (50mm) Položky: 1, 1A, 5, 5A, 6, 7, 8, 8A, 12, 105 Jedn.cena (81,35 m * 394,13 Kč = 32.062,48 Kč)	32.062,00	32.062,00
109	83,51 m	IntNr: DZ520 Venkovní parapet Paramont 260mm Pozink, bílý RAL 9016 mat Parapety - dodávka Položky: 1, 1A, 5, 5A, 6, 7, 8, 8A, 12, 105 Jedn.cena (83,51 m * 438,00 Kč = 36.577,38 Kč)	36.577,00	36.577,00
110	54 pár	IntNr: DZ520 Krytka plast 260-340 bílá (pár) Položky: 1, 1A, 5, 5A, 6, 7, 8, 8A, 12, 105 Jedn.cena (54 pár * 329,00 Kč = 17.766,00 Kč)	17.766,00	17.766,00
111	81,35 m	IntNr: DZ120 Montáž venkovních parapetů s přípravou podkladu (rekonstrukce) Položky: 1, 1A, 5, 5A, 6, 7, 8, 8A, 12, 105 Jedn.cena (81,35 m * 373,52 Kč = 30.385,85 Kč)	30.386,00	30.386,00
112	366,78 m	IntNr: DZ180 Demontáž zdvojených oken včetně přesunu hmot Položky: 1, 1A, 5, 5A, 6, 7, 8, 8A, 12 Jedn.cena (366,78 m * 130,09 Kč = 47.714,41 Kč)	47.714,00	47.714,00
113	43,26 m	IntNr: DZ180 Demontáž kovových oken Položky: 105 Jedn.cena (43,26 m * 411,72 Kč = 17.811,01 Kč)	17.811,00	17.811,00

Mezisoučet : 1.314.340,00

Pozice	Množství	Popis	Cena / ks	Cena celkem
114	366,78 m	IntNr: DZ180 Likvidace oken zdvojená Položky: 1, 1A, 5, 5A, 6, 7, 8, 8A, 12 Jedn.cena (366,78 m * 76,13 Kč = 27.922,96 Kč)	27.923,00	27.923,00
115	43,26 m	IntNr: DZ180 Likvidace oken kovových Položky: 105 Jedn.cena (43,26 m * 70,27 Kč = 3.039,88 Kč)	3.040,00	3.040,00
116	299,89 m	IntNr: DZ090 Zednické začistění vnitřního ostění a nadpraží po zdvojených oknech se začišťovacím profilem apu lišta 6mm, pouze interiér. Výkres číslo 1. Položky: 1, 1A, 5, 5A, 6, 7, 8, 8A, 12, 105 Jedn.cena (299,89 m * 624,34 Kč = 187.233,32 Kč)	187.233,00	187.233,00
117	381,24 m	IntNr: DZ090 Zatmelení vnější spáry Položky: 1, 1A, 5, 5A, 6, 7, 8, 8A, 12, 105 Jedn.cena (381,24 m * 61,73 Kč = 23.533,95 Kč)	23.534,00	23.534,00
118	1 ks	IntNr: DZ090 DEMONTAŽ+LIKVIDACE MIV: 1200x2100mm-24ks 600x2100mm-6ks 900x2100mm-2ks 900x2100mm-1ks 600x2100mm-1ks 600x2100mm-1ks 900x2100mm-2ks Jedn.cena (1 ks * 99.820,00 Kč = 99.820,00 Kč)	99.820,00	99.820,00

Mezisoučet : 1.655.890,00

Pozice	Množství	Popis	Cena / ks	Cena/celkem
119	1 ks	IntNr: DZ090 VYZDĚNÍ YTONG 150mm+ZATEPLENÍ 150mm (místo MIV): ZVENKU PERLINKA A LEPIDLO, ZE VNITŘ ŠTUK BEZ VÝMALBY ZÁLEŽÍ TAKÉ NA PŘÍSTUPU ZVENKU !!! 1200x2100mm-24ks 600x2100mm-6ks 900x2100mm-2ks 900x2100mm-1ks 600x2100mm-1ks 600x2100mm-1ks 900x2100mm-2ks Fasádní lešení v příplatku !!!!! Jedn.cena (1 ks * 353.565,00 Kč = 353.565,00 Kč)	150 27.9.2022 353.565,00	353.565,00
120	410,04 m	IntNr: DZ080 Montáž oken, dveří 100-více metrů Položky: 1, 1A, 5, 5A, 6, 7, 8, 8A, 12, 105 Jedn.cena (410,04 m * 313,09 Kč = 128.379,42 Kč)	128.379,00	128.379,00
121	90,00 km	IntNr: DZ100 Doprava včetně nakládky Poznámka: (PROTIVÍN) Jedn.cena (90,00 km * 48,35 Kč = 4.351,50 Kč)	4.352,00	4.352,00
Alternativní pozice: (cena pozice není započtena v dokladu !)				
122	465,19 m	IntNr: DZ050 Systém PKS3 Položky: 1, 1A, 5, 5A, 6, 7, 8, 8A, 12, 105 Jedn.cena (465,19 m * 224,11 Kč = 104.253,73 Kč)	(104.254,00)	(104.254,00)

Mezisoučet : 2.142.186,00

Pozice	Množství	Popis	Cena / ks	Cena celkem
123	1 ks	IntNr: 0 Dodavka a montáž lehkého lešení EKRO	157.410,00	157.410,00

Celková cena		2.299.596,00 Kč
SLEVA	-28,00 %	-599.812,08 Kč
Celková cena bez DPH		1.699.783,92 Kč
DPH 21%	21,00 %	356.954,62 Kč
Celková cena		<u>2.056.738,54 Kč</u>

PROC ZVOLIT PRAVE PKS OKNA:

Moderní výrobní prostory

Výroba oken probíhá v moderním výrobním závodě v srdci Českomoravské vrchoviny.

31 let zkušeností

Oknům se věnujeme již 31 let, připravíme řešení pro každý dům anebo byt. Máme více než 10 000 zákazníků každý rok.

Servis a záruka

K našim oknům poskytujeme nadstandardní záruku a navíc i nadstandardní bezplatné seřízení po určenou dobu.

Česká firma

Jsmo od svého založení česká firma s českými majiteli. Naše výrobky dodáváme zákazníkům po celé ČR.

NAŠE RADY A DOPORUČENÍ:

Při výběru dodavatele vyplní se zaměřte především na stabilitu dané společnosti a dlouhodobé zkušenosti s výrobou okenních výplní.

Věnujte pozornost nejenom délce záruční doby daných výrobků, ale i servisním službám. Jen tradiční český výrobce, který již řadu let dodává na trh kvalitní výrobky, nabízí (se nebojí nabídnout) servisní služby.

Ověřte provedení vchodových dveří, které jsou z hlediska bezpečnosti a četnosti používání nejdůležitějším prvkem Vašeho bydlení.

DALŠÍ INFORMACE K CENOVÉ NABÍDCE:

System PKS 3 obsahuje:

(System PKS 3 - certifikovaný parotěsný a paropropustný systém pro montážní spáru od společnosti PKS okna a.s.)

- exteriérovou fólii nebo komprimační pásku
- montáž exteriérové fólie nebo komprimační pásky
- interiérovou fólii
- montáž interiérové folie

Pokud je použita páska s perlíčkou na ostění, zapravuje objednatel (platí v případě novostaveb a rekonstrukcí bez zednického zapravení)

Upozornění:

Zakrytí pásek zejména venkovních musí být provedeno difúzně otevřeným materiálem, aby nedošlo k porušení funkčnosti pásky.

Od 1.5.2014 je platná norma ČSN 746077 (Okna a vnější dveře - požadavky na zabudování). Tato norma předepisuje všem dodavatelům otvorových výplní ošetřit montážní spáru (tj. vypěněný prostor mezi rámem a zdí potažmo podlahou) parotěsnou a vodotěsnou páskou. V naší cenové nabídce vidíte cenu za normové provedení v poloze "Systém PKS3". Vyberte si prosím sami, zda chcete při montáži použít normové tj. výrazně dražší řešení nebo levnější - nenormové řešení tj. pouze prosté vypěnění montážní spáry. Váš výběr budeme respektovat a bude uvedený ve smluvních podmínkách.

Okno a dveře jsou ve schématech znázorněny při pohledu na závěsy (panty)! Tj. výrobky otvíravé dovnitř (mající závěsy v interiéru) jsou znázorněné při pohledu zevnitř. Výrobky otvíravé ven (mající závěsy v exteriéru) jsou znázorněné při pohledu zvenku!

Pokud jsou předmětem cenové nabídky sklopně posuvné nebo zdvižně posuvné dveře, jsou tyto prvky znázorněny vždy při pohledu zevnitř!

Při extrémních teplotních podmínkách může u trojskel docházet ke kondenzaci na vnějším skle (popř. zamrznutí vnějšího skla) - tento jev je považován za příznivý a dokazuje vysoké izolační vlastnosti trojskla.

Vysoké tepelně-izolační hodnoty (U_w) pro pasivní domy splňují pouze stavební výplně. Plastové spojovací prvky tyto hodnoty nespĺňují.

V případě dodávky prvků obsahujících elektrické zařízení, musí být příslušná kabeláž ve zdivu uložena vždy do chráničky a v těsné blízkosti prvků ukončena v instalační krabici. Na zařízení, jehož kabeláž bude ve zdivu uložena jiným způsobem, nelze uplatňovat případnou reklamaci.

Počet komor plastových profilů se může lišit od základních rámových a křídlových okenních profilů v návaznosti na jejich základní funkci.

Zamezte nerovnoměrnému zahřívání povrchu skla! Předměty umístěné v blízkosti skla z exteriérové i interiérové strany, polepy skel apod. mohou způsobit tepelný šok, který vede až k prasknutí skla. Prasknutí vlivem tepelného šoku není vadou skla.

Verze programu, ve kterém byla nabídka zpracována: 2202

V případě uzavření smluvního vztahu garantuje firma PKS okna a.s., jako předkladatel této cenové nabídky zákazníkovi, že i v případě neustálého a nepředvídatelného navyšování cen vstupních materiálů bude možné zvýšit finální cenu díla maximálně o 7 % z celkové ceny díla uvedené v této cenové nabídce.

Ve smlouvě bude tato skutečnost poté popsána takto:

„Zhotovitel se zavazuje pro objednatele dodat a namontovat předmět plnění, který je specifikovaný cenovou nabídkou zhotovitele, která tvoří přílohu a nedílnou součást této smlouvy. Tato nabídka je ve smyslu ust. § 2622 odst.1 Občanského zákoníku nezávazná. Zhotovitel však objednateli garantuje, že zvýšení ceny díla oproti této cenové nabídce bude činit maximálně 7 % z celkové ceny díla této cenové nabídky. Cena díla bude zhotovitelem vyúčtována objednateli dle skutečné výše zhotovitelem účelně vynaložených nákladů na provedení díla, převyšujících náklady zahrnuté v cenové nabídce.“

Tato cenová nabídka je platná 7 dnů od data založení (viz první strana cenové nabídky). Po tomto datu musí být aktualizována dle platných cenových podmínek.

S přátelským pozdravem

Jiří Pác