

POLEDNÍ MENU

Podáváme od 10⁰⁰ do 14⁰⁰ hod.

Pondělí 13.11.2017

	<i>Staročeská kulajda se zašlehaným vejcem (1a,7,9)</i>	25 Kč
150g	Pečené koleno na černém pivu, variace knedlíků, červené a bílé zelí (1a,3,7)	92 Kč
150g	Naše opečená sekaná ovoněná špekem, bramborová kaše, tomatový salát (1a,3,7)	87 Kč
300g	Omeleta PO SELSKU, sterilovaná okurka (1a,3,7)	85 Kč

Úterý 14.11.2017

	<i>Gulášová polévka (1a,7)</i>	30 Kč
130g	Hovězí pečeně na houbách s dušenou rýží (1a,3,7)	89 Kč
130g	Smažená tmavá treska s bramborovým salátem, citrón (1a,3,7)	92 Kč
6 ks	Lívanečky naší Leničky se švestkovými povidly a vanilkovou smetanou (1a,3,7)	82 Kč

Středa 15.11.2017

	<i>Kuřecí vývar s žemlovým knedlíčkem (1a,3,7,9)</i>	25 Kč
130g	Jehněčí kebab, bramborové chipsy, okurková raita s mátou (7)	98 Kč
130g	Zapečená kotleta s bramborem, cibulí a smetanou (1a,3,7)	88 Kč
300g	Milánské špagety se sýrem (7,9)	87 Kč

Čtvrtek 16.11.2017

	<i>Rybí polévka zjemněná smetanou s krutóny (1a,3,7,9)</i>	25 Kč
130g	Trhaný hovězí pupek v silném cibulovém základu, bramborová kaše, rustikální kořenová zelenina na zázvoru a medu (1a,3,7)	95 Kč
130g	Čevapčiči, vařené brambory, tatarská omáčka (1a,3,7,10)	87 Kč
300g	Grilovaná zelenina s balkánským sýrem, bylinková bageta (1a,3,7)	82 Kč

Pátek 17.11.2017

Dnes vaříme pouze minutková jídla. Přejeme Vám hezký sváteční den.

Poloviční porce včetně polévek účtujeme ve výši 70% z ceny.

Na stravenky vracíme max. do 10,- Kč.

Seznam alergenů je uveden na druhé straně denní nabídky.

Seznam alergenů

g1	Lepek	pšenice, žito, ječmen, oves, špalda, kamut nebo jejich odrůdy	1. Obiloviny obsahující lepek, konkrétně: a) pšenice, b) žito, c) ječmen, d) oves, e) špalda, f) kamut nebo jejich hybridní odrůdy a výrobky z nich, kromě: a) glukózových sirupů na bázi pšenice, včetně dextrózy ⁽¹⁾ ; b) maltodextrinů na bázi pšenice ⁽¹⁾ ; c) glukózových sirupů na bázi ječmene; d) obilovin použitých k výrobě alkoholických destilátů, včetně ethanolu zemědělského původu
2	Korýši		2. Korýši a výrobky z nich
3	Vejce		3. Vejce a výrobky z nich
4	Ryby		4. Ryby a výrobky z nich, kromě: a) rybí želatiny použité jako nosič vitaminových nebo karotenoidních přípravků; b) rybí želatiny nebo vyziny použité jako čišťací prostředek u piva a vína
5	Arašídý	podzemnice olejná	5. Jádra podzemnice olejně (arašídý) a výrobky z nich
6	Sója	sójové boby	6. Sójové boby a výrobky z nich, kromě: a) zcela rafinovaného sójového oleje a tuku ⁽¹⁾ ; b) přírodní směsi tokoferolů (E306), přírodního d-alfa tokoferolu, přírodního d-alfa-tokoferol-acetátu, přírodního d-alfa-tokoferol-sukcinátu ze sóji; c) fytoosterolů a esterů fytoosterolů získaných z rostlinných olejů ze sóji; d) esteru rostlinného stanolu vyrobeného ze sterolů z rostlinného oleje ze sóji
7	Mléko		7. Mléko a výrobky z něj (včetně laktózy), kromě: a) syrovátky použité k výrobě alkoholických destilátů, včetně ethanolu zemědělského původu; b) laktitolu
8	Skořápkové plody	mandle, lískové ořechy, vlašské ořechy, kešu ořechy, pekanové ořechy, para ořechy, pistácie, makadamie	8. Skořápkové plody, konkrétně: a) mandle (<i>Amygdalus communis</i> L.), b) lískové ořechy (<i>Corylus avellana</i>), c) vlašské ořechy (<i>Juglans regia</i>), d) kešu ořechy (<i>Anacardium occidentale</i>), e) pekanové ořechy (<i>Carya illinoensis</i> (Wangenh.) K. Koch), f) para ořechy (<i>Bertholletia excelsa</i>), g) pistácie (<i>Pistacia vera</i>), h) makadamie (<i>Macadamia ternifolia</i>) a výrobky z nich, kromě ořechů použitých k výrobě alkoholických destilátů, včetně ethanolu zemědělského původu
9	Celer		9. Celer a výrobky z něj
10	Hořčice		10. Hořčice a výrobky z ní
11	Sezam	sezamová semena	11. Sezamová semena a výrobky z nich
12	Oxid siřičitý a siřičitany	E220, E221, E222, E223, E224, E226, E227, E228	12. Oxid siřičitý a siřičitany v koncentracích vyšších než 10 mg/kg nebo 10 mg/l, vyjádřeno jako celkový SO ₂ , které se propočítají pro výrobky určené k přímé spotřebě nebo ke spotřebě po rekonstituování podle pokynů výrobce
13	Vlčí bob	Lupina	13. Vlčí bob (lupina) a výrobky z něj
14	Měkkýši		14. Měkkýši a výrobky z nich

(1) A výrobky z nich, pokud zpracování, kterým prošly, nezvyšuje úroveň alergenicity, kterou úřad stanovil pro příslušný základní produkt.