


## Mobil



52 / 100 Hastighed

 Du bør løse:

### Fjern gengivelsesblokerende JavaScript og CSS fra indholdet over skillelinjen

Din side har 2 blokerende script-ressourcer og 3 blokerende CSS-ressourcer. Dette forsinker gengivelsen af din side.

Indholdet over skillelinjen på siden kunne ikke gengives uden at vente på, at de efterfølgende ressourcer blev indlæst. Prøv at udskyde eller indlæse blokerende ressourcer asynkront eller at indlejre de kritiske dele af disse ressourcer direkte i HTML-sektionen.

#### [Fjern gengivelsesblokerende JavaScript:](#)

- <https://vk.com/js/api/openapi.js?152>
- [https://piena-msk.ru/bitrix/cache/js/s1/second/kernel\\_socialservices/kernel\\_socialservices.js?15279856173679](https://piena-msk.ru/bitrix/cache/js/s1/second/kernel_socialservices/kernel_socialservices.js?15279856173679)

#### [Optimer CSS-levering](#) af følgende:

- [https://piena-msk.ru/bitrix/cache/css/s1/second/template\\_e932b36888b420c5145c1d2b8ea81366/template\\_e932b36888b420c5145c1d2b8ea81366.css?1527871773512](https://piena-msk.ru/bitrix/cache/css/s1/second/template_e932b36888b420c5145c1d2b8ea81366/template_e932b36888b420c5145c1d2b8ea81366.css?1527871773512)
- <https://piena-msk.ru/bitrix/panel/main/popup.min.css?148018679620704>
- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Forum&subset=latin,cyrillic>

## Optimer billeder

Korrekt formatering og komprimering af billeder kan spare mange databytes.

[Optimer følgende billeder](#) for at reducere deres størrelse med 670,8 KB (51 % reduktion).

- Ved at komprimere [https://piena-msk.ru/upload/iblock/44b/blog\\_piena\\_1.jpg](https://piena-msk.ru/upload/iblock/44b/blog_piena_1.jpg) kan der spares 228 KB (74 % reduktion).
- Ved at komprimere [https://piena-msk.ru/upload/iblock/527/blog\\_piena\\_2.jpg](https://piena-msk.ru/upload/iblock/527/blog_piena_2.jpg) kan der spares 185,4 KB (74 % reduktion).
- Ved at komprimere [https://piena-msk.ru/upload/iblock/79e/platya\\_optom.jpg?1565619303438](https://piena-msk.ru/upload/iblock/79e/platya_optom.jpg?1565619303438) kan der spares 62,4 KB (28 % reduktion).
- Ved at komprimere [https://piena-msk.ru/upload/iblock/c3f/blog\\_slayd\\_2.jpg](https://piena-msk.ru/upload/iblock/c3f/blog_slayd_2.jpg) kan der spares 27 KB (73 % reduktion).
- Ved at komprimere [https://piena-msk.ru/upload/iblock/cc1/blog\\_slayd\\_1.jpg](https://piena-msk.ru/upload/iblock/cc1/blog_slayd_1.jpg) kan der spares 22,1 KB (74 % reduktion).
- Ved at komprimere [https://piena-msk.ru/upload/iblock/c52/blog\\_slayd\\_3.jpg](https://piena-msk.ru/upload/iblock/c52/blog_slayd_3.jpg) kan der spares 21,2 KB (71 % reduktion).
- Ved at komprimere <https://piena-msk.ru/blog1.jpg> kan der spares 17,7 KB (39 % reduktion).
- Ved at komprimere [https://piena-msk.ru/upload/iblock/663/short\\_dress.jpg](https://piena-msk.ru/upload/iblock/663/short_dress.jpg) kan der spares 16,5 KB (13 % reduktion).
- Ved at komprimere <https://piena-msk.ru/blog3.jpg> kan der spares 15,8 KB (44 % reduktion).
- Ved at komprimere <https://piena-msk.ru/blog2.jpg> kan der spares 15,4 KB (43 % reduktion).
- Ved at komprimere [https://piena-msk.ru/upload/resize\\_cache/iblock/648/207\\_234\\_2/sukienka\\_w\\_paski\\_green\\_z\\_kopertowa\\_gora.jpg](https://piena-msk.ru/upload/resize_cache/iblock/648/207_234_2/sukienka_w_paski_green_z_kopertowa_gora.jpg) kan der spares 12,8 KB (46 % reduktion).
- Ved at komprimere [https://piena-msk.ru/upload/iblock/645/summer\\_dress.jpg](https://piena-msk.ru/upload/iblock/645/summer_dress.jpg) kan der spares 12,2 KB (26 % reduktion).
- Ved at komprimere <https://piena->

## Mobil

msk.ru/upload/resize\_cache/iblock/b78/207\_234\_2/brownsugar.jpg kan der spares 11,2 KB (45 % reduktion).

- Ved at komprimere [https://piena-msk.ru/upload/resize\\_cache/iblock/e28/207\\_234\\_2/kimonostyle.jpg](https://piena-msk.ru/upload/resize_cache/iblock/e28/207_234_2/kimonostyle.jpg) kan der spares 8,4 KB (47 % reduktion).
- Ved at komprimere [https://piena-msk.ru/upload/resize\\_cache/iblock/e7b/207\\_234\\_2/kimonowa\\_sukienka\\_green\\_heron.jpg](https://piena-msk.ru/upload/resize_cache/iblock/e7b/207_234_2/kimonowa_sukienka_green_heron.jpg) kan der spares 7,3 KB (46 % reduktion).
- Ved at komprimere <https://piena-msk.ru/images/logo.png> kan der spares 1,8 KB (25 % reduktion).
- Ved at komprimere [https://tpc.googlesyndication.com/icore\\_images/6455164778015355755](https://tpc.googlesyndication.com/icore_images/6455164778015355755) kan der spares 1,7 KB (13 % reduktion).
- Ved at komprimere [https://tpc.googlesyndication.com/icore\\_images/8727944817963669524](https://tpc.googlesyndication.com/icore_images/8727944817963669524) kan der spares 1,1 KB (15 % reduktion).
- Ved at komprimere [https://tpc.googlesyndication.com/icore\\_images/7221450724391964535](https://tpc.googlesyndication.com/icore_images/7221450724391964535) kan der spares 1 KB (13 % reduktion).
- Ved at komprimere [https://tpc.googlesyndication.com/icore\\_images/6421787619982762346](https://tpc.googlesyndication.com/icore_images/6421787619982762346) kan der spares 925 B (21 % reduktion).
- Ved at komprimere [https://tpc.googlesyndication.com/icore\\_images/12288333606825498275](https://tpc.googlesyndication.com/icore_images/12288333606825498275) kan der spares 861 B (18 % reduktion).

## Overvej at løse følgende:

### Aktiver komprimering

Komprimering af ressourcer med gzip eller deflate kan reducere antallet af bytes, der sendes over netværket.

[Aktivér komprimering](#) for følgende ressourcer for at reducere deres overførselstørrelse med 218 B (43 % reduktion).

- Ved at komprimere [https://piena-msk.ru/bitrix/cache/css/s1/second/template\\_e932b36888b420c5145c1d2b8ea81366/template\\_e932b36888b420c5145c1d2b8ea81366.css?1527871773512](https://piena-msk.ru/bitrix/cache/css/s1/second/template_e932b36888b420c5145c1d2b8ea81366/template_e932b36888b420c5145c1d2b8ea81366.css?1527871773512) kan der spares 218 B (43 % reduktion).

### Udnyt cachelagring i browser

Fastsættelse af en udløbsdato eller en maksimal alder i HTTP-overskrifter til statiske ressourcer instruerer browseren i at indlæse tidligere indlæste ressourcer fra den lokale disk i stedet for over netværket.

[Udnyt cachelagring i browseren](#) for følgende ressourcer, der kan cachelagres:

- [https://bitrix.info/bx\\_stat](https://bitrix.info/bx_stat) (udløbsdato er ikke specificeret)
- <https://www.googletagservices.com/activeview/js/current/osd.js?cb=%2Fr20100101> (50 minutter)
- [https://www.googletagservices.com/activeview/js/current/osd\\_listener.js?cache=r20110914](https://www.googletagservices.com/activeview/js/current/osd_listener.js?cache=r20110914) (50 minutter)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/advert.gif> (60 minutter)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/watch.js> (60 minutter)
- <https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js> (60 minutter)

### Reducer serverens svartid

I vores test svarede din server efter 0,33 sekund.

Der er mange faktorer, der kan forlænge din servers svartid. [Læs vores anbefalinger](#) for at få oplysninger om, hvordan du kan overvåge og måle, hvor din server bruger længst tid.

### Reducer CSS

Komprimering af CSS-kode kan spare mange databytes og give en hurtigere download- og parsingtid.

## Mobil

[Komprimer CSS](#) for følgende ressourcer for at reducere størrelsen med 152 B (30 % reduktion).

- Ved at komprimere [https://piena-msk.ru/bitrix/cache/css/s1/second/template\\_e932b36888b420c5145c1d2b8ea81366/template\\_e932b36888b420c5145c1d2b8ea81366.css?1527871773](https://piena-msk.ru/bitrix/cache/css/s1/second/template_e932b36888b420c5145c1d2b8ea81366/template_e932b36888b420c5145c1d2b8ea81366.css?1527871773) kan der spares 152 B (30 % reduktion).

## Reducer JavaScript

Komprimering af JavaScript-kode kan spare mange databytes og give en hurtigere download-, parsing- og gennemførelselstid.

[Komprimer JavaScript](#) for følgende ressourcer for at reducere størrelsen med 4,4 KB (17 % reduktion).

- Ved at komprimere <https://vk.com/js/api/openapi.js?152> kan der spares 3,7 KB (17 % reduktion) efter komprimering.
- Ved at komprimere <https://piena-msk.ru/js/slides.min.jquery.js> kan der spares 427 B (19 % reduktion) efter komprimering.
- Ved at komprimere [https://piena-msk.ru/bitrix/cache/js/s1/second/kernel\\_socialservices/kernel\\_socialservices.js?15279856173679](https://piena-msk.ru/bitrix/cache/js/s1/second/kernel_socialservices/kernel_socialservices.js?15279856173679) kan der spares 242 B (18 % reduktion) efter komprimering.



3 regler overholdes

## Undgå omdirigeringer af landingssider

Din side har ingen omdirigeringer. Få flere oplysninger om at [undgå omdirigeringer af destinationssiden](#).

## Reducer HTML

HTML er komprimeret. Få flere oplysninger om [komprimering af HTML](#).

# Mobil

## Prioriter synligt indhold

Indholdet over skillelinjen er prioriteret korrekt. Få flere oplysninger om [prioritering af synligt indhold](#).

## 67 / 100 Brugeroplevelse

 Du bør løse:

### Konfigurer visningen

Din side har ikke nogen specificeret visning. Dette medfører, at mobilenheder viser din side, som den ville blive vist i en computerbrowser, men nedskaleret, så den passer til en mobilskærm. Konfigurer en visning, så din side vises ordentligt på alle enheder.

[Konfigurer en visning](#) for denne side.

### Brug egnede skriftstørrelser

Følgende tekst på din side gengives på en måde, der kan være vanskelig at læse for nogle af dine besøgende. [Brug læselige skriftstørrelser](#) for at give en bedre brugeroplevelse.

Følgende tekstfragmenter har en lille skriftstørrelse. Øg skriftstørrelsen for at gøre dem nemmere at læse.

- В ИНТЕРНЕТ МАГАЗИНЕ ДЛЯ ЖЕНЩИН og 1 andre gengives med en højde på kun 5 pixels (14 CSS-pixels) final.
- ТК «Садовод» г. Москва. og 3 andre gengives med en højde på kun 5 pixels (14 CSS-pixels) final.
- / er kun 5 pixels høj (14 CSS-pixels) final.
- Условия сотрудничества og 5 andre gengives med en højde på kun 7 pixels (17 CSS-pixels) final.
- Вы можете озна...кциями платьев og 2 andre gengives med en højde på kun 5 pixels (14 CSS-pixels) final.

- О компании er kun 7 pixels høj (18 CSS-pixels) final.
- Торговая марка...o обновляются. og 2 andre gengives med en højde på kun 5 pixels (14 CSS-pixels) final.
- платья оптом er kun 5 pixels høj (14 CSS-pixels) final.
- Наши преимущества: er kun 6 pixels høj (15 CSS-pixels) final.
- - Бесплатная д...ТК по Москве; og 4 andre gengives med en højde på kun 5 pixels (14 CSS-pixels) final.
- НОВИНКИ er kun 7 pixels høj (18 CSS-pixels) final.
- Новинка og 23 andre gengives med en højde på kun 5 pixels (12 CSS-pixels) final.
- Артикул: Beatrice Guipure og 47 andre gengives med en højde på kun 5 pixels (14 CSS-pixels).
- Подробнее og 23 andre gengives med en højde på kun 5 pixels (14 CSS-pixels).
- 1 gengives med en højde på kun 5 pixels (14 CSS-pixels).
- 2 og 2 andre gengives med en højde på kun 5 pixels (14 CSS-pixels).
- Интересные ста...в нашем блоге gengives med en højde på kun 6 pixels (16 CSS-pixels).
- Летний сезон в...тья по сезону. og 3 andre gengives med en højde på kun 5 pixels (14 CSS-pixels).
- Интернет-магаз...тной компании. og 1 andre gengives med en højde på kun 5 pixels (14 CSS-pixels).
- Часто задаваемые вопросы og 5 andre gengives med en højde på kun 6 pixels (16 CSS-pixels).
- В ИНТЕРНЕТ МАГАЗИНЕ ДЛЯ ЖЕНЩИН og 1 andre gengives med en højde på kun 5 pixels (14 CSS-pixels).
- Наш шоурум в Т.... Верхние поля og 1 andre gengives med en højde på kun 5 pixels (14 CSS-pixels).
- © gengives med en højde på kun 4 pixels (11 CSS-pixels).
- 2014 piena-msk.ru gengives med en højde på kun 4 pixels (11 CSS-pixels).
- Работает на 1с...Создание сайта og 1 andre gengives med en højde på kun 4 pixels (11 CSS-pixels).
- наверх er kun 5 pixels høj (13 CSS-pixels) final.
- Платья оптом и...ернет магазине og 9 andre gengives med en højde på kun 7 pixels (18 CSS-pixels).

## Overvej at løse følgende:

### Giv trykbare elementer den rigtige størrelse

Nogle af de links/knapper, der er på din webside, er muligvis for små til, at brugeren kan trykke på dem på en touchskærm. Du kan [gøre disse trykbare elementer større](#) for at forbedre brugeroplevelsen.

Følgende trykbare elementer er tæt på andre trykbare elementer, og det kan være nødvendigt at skabe mere plads mellem dem.

- Det trykbare element `<a href="/reg/auth/">Вход</a>` og 1 andre elementer er for tæt på andre trykbare elementer final.
- Det trykbare element `<input type="text" name="q" class="text">` er for tæt på 1 andre trykbare elementer final.
- Det trykbare element `<input type="submit" name="s" class="button">` er for tæt på 1 andre trykbare elementer final.
- Det trykbare element `<a href="#">1</a>` er for tæt på 1 andre trykbare elementer.
- Det trykbare element `<a href="/?PAGEN_1=2">2</a>` og 2 andre elementer er for tæt på andre trykbare elementer.
- Det trykbare element `<a href="https://piena-...l-information/">Все права защищены.</a>` og 1 andre elementer er for tæt på andre trykbare elementer.
- Det trykbare element `<div class="ns-2tzvt-e-7 t...core clickable">Длинные платья оптом</div>` er for tæt på 2 andre trykbare elementer.
- Det trykbare element `<div id="abgc" class="abgc"></div>` er for tæt på 1 andre trykbare elementer.

## 2 regler overholdes

### Undgå plugins

Din side ser ikke ud til at bruge plugins, som ville kunne forhindre brugen af indhold på mange platforme. Få flere oplysninger om betydningen af at [undgå plugins](#).



## Tilpas indholdets størrelse til billedet

Indholdet på din side passer til visningen. Få flere oplysninger om [tilpasning af indhold til visningen](#).

## Computer



57 / 100 Hastighed

! Du bør løse:

## Optimer billeder

Korrekt formatering og komprimering af billeder kan spare mange databytes.

[Optimer følgende billeder](#) for at reducere deres størrelse med 687,9 KB (49 % reduktion).

- Ved at komprimere [https://piena-msk.ru/upload/iblock/44b/blog\\_piena\\_1.jpg](https://piena-msk.ru/upload/iblock/44b/blog_piena_1.jpg) kan der spares 228 KB (74 % reduktion).
- Ved at komprimere [https://piena-msk.ru/upload/iblock/527/blog\\_piena\\_2.jpg](https://piena-msk.ru/upload/iblock/527/blog_piena_2.jpg) kan der spares 185,4 KB (74 % reduktion).
- Ved at komprimere [https://piena-msk.ru/upload/iblock/79e/platya\\_optom.jpg](https://piena-msk.ru/upload/iblock/79e/platya_optom.jpg) kan der spares 62,4 KB (28 % reduktion).
- Ved at komprimere [https://piena-msk.ru/upload/iblock/79e/platya\\_optom.jpg?1565619309956](https://piena-msk.ru/upload/iblock/79e/platya_optom.jpg?1565619309956) kan der spares 62,4 KB (28 % reduktion).

## Computer

- Ved at komprimere [https://piena-msk.ru/upload/iblock/c3f/blog\\_slayd\\_2.jpg](https://piena-msk.ru/upload/iblock/c3f/blog_slayd_2.jpg) kan der spares 27 KB (73 % reduktion).
- Ved at komprimere [https://piena-msk.ru/upload/iblock/cc1/blog\\_slayd\\_1.jpg](https://piena-msk.ru/upload/iblock/cc1/blog_slayd_1.jpg) kan der spares 22,1 KB (74 % reduktion).
- Ved at komprimere [https://piena-msk.ru/upload/iblock/c52/blog\\_slayd\\_3.jpg](https://piena-msk.ru/upload/iblock/c52/blog_slayd_3.jpg) kan der spares 21,2 KB (71 % reduktion).
- Ved at komprimere <https://piena-msk.ru/blog1.jpg> kan der spares 17,7 KB (39 % reduktion).
- Ved at komprimere [https://piena-msk.ru/upload/iblock/663/short\\_dress.jpg](https://piena-msk.ru/upload/iblock/663/short_dress.jpg) kan der spares 16,5 KB (13 % reduktion).
- Ved at komprimere <https://piena-msk.ru/blog3.jpg> kan der spares 15,8 KB (44 % reduktion).
- Ved at komprimere <https://piena-msk.ru/blog2.jpg> kan der spares 15,4 KB (43 % reduktion).
- Ved at komprimere [https://piena-msk.ru/upload/iblock/645/summer\\_dress.jpg](https://piena-msk.ru/upload/iblock/645/summer_dress.jpg) kan der spares 12,2 KB (26 % reduktion).
- Ved at komprimere <https://piena-msk.ru/images/logo.png> kan der spares 1,8 KB (25 % reduktion).

## Overvej at løse følgende:

### Aktiver komprimering

Komprimering af ressourcer med gzip eller deflate kan reducere antallet af bytes, der sendes over netværket.

[Aktivér komprimering](#) for følgende ressourcer for at reducere deres overførselstørrelse med 218 B (43 % reduktion).

- Ved at komprimere [https://piena-msk.ru/bitrix/cache/css/s1/second/template\\_e932b36888b420c5145c1d2b8ea81366/template\\_e932b36888b420c5145c1d2b8ea81366.css?1527871773512](https://piena-msk.ru/bitrix/cache/css/s1/second/template_e932b36888b420c5145c1d2b8ea81366/template_e932b36888b420c5145c1d2b8ea81366.css?1527871773512) kan der spares 218 B (43 % reduktion).

### Udnyt cachelagring i browser

## Computer

Fastsættelse af en udløbsdato eller en maksimal alder i HTTP-overskrifter til statiske ressourcer instruerer browseren i at indlæse tidligere indlæste ressourcer fra den lokale disk i stedet for over netværket.

[Udnyt cachelagring i browseren](#) for følgende ressourcer, der kan cachelagres:

- [https://bitrix.info/bx\\_stat](https://bitrix.info/bx_stat) (udløbsdato er ikke specificeret)
- <https://www.googletagservices.com/activeview/js/current/osd.js?cb=%2Fr20100101> (50 minutter)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/advert.gif> (60 minutter)
- <https://mc.yandex.ru/metrika/watch.js> (60 minutter)
- <https://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js> (60 minutter)

## Reducer serverens svartid

I vores test svarede din server efter 0,33 sekund.

Der er mange faktorer, der kan forlænge din servers svartid. [Læs vores anbefalinger](#) for at få oplysninger om, hvordan du kan overvåge og måle, hvor din server bruger længst tid.

## Reducer CSS

Komprimering af CSS-kode kan spare mange databytes og give en hurtigere download- og parsingtid.

[Komprimer CSS](#) for følgende ressourcer for at reducere størrelsen med 152 B (30 % reduktion).

- Ved at komprimere [https://piena-msk.ru/bitrix/cache/css/s1/second/template\\_e932b36888b420c5145c1d2b8ea81366/template\\_e932b36888b420c5145c1d2b8ea81366.css?1527871773](https://piena-msk.ru/bitrix/cache/css/s1/second/template_e932b36888b420c5145c1d2b8ea81366/template_e932b36888b420c5145c1d2b8ea81366.css?1527871773) kan der spares 152 B (30 % reduktion).

## Reducer JavaScript

Komprimering af JavaScript-kode kan spare mange databytes og give en hurtigere download-, parsing- og gennemførelstid.

[Komprimer JavaScript](#) for følgende ressourcer for at reducere størrelsen med 4,4 KB (17 % reduktion).

- Ved at komprimere <https://vk.com/js/api/openapi.js?152> kan der spares 3,7 KB (17 % reduktion) efter komprimering.
- Ved at komprimere <https://piena-msk.ru/js/slides.min.jquery.js> kan der spares 427 B (19 % reduktion) efter komprimering.
- Ved at komprimere [https://piena-msk.ru/bitrix/cache/js/s1/second/kernel\\_socialservices/kernel\\_socialservices.js?15279856173679](https://piena-msk.ru/bitrix/cache/js/s1/second/kernel_socialservices/kernel_socialservices.js?15279856173679) kan der spares 242 B (18 % reduktion) efter komprimering.

## Fjern gengivelsesblokerende JavaScript og CSS fra indholdet over skillelinjen

Din side har 2 blokerende script-ressourcer og 3 blokerende CSS-ressourcer. Dette forsinker gengivelsen af din side.

Indholdet over skillelinjen på siden kunne ikke gengives uden at vente på, at de efterfølgende ressourcer blev indlæst. Prøv at udskyde eller indlæse blokerende ressourcer asynkront eller at indlejre de kritiske dele af disse ressourcer direkte i HTML-sektionen.

[Fjern gengivelsesblokerende JavaScript:](#)

- <https://vk.com/js/api/openapi.js?152>
- [https://piena-msk.ru/bitrix/cache/js/s1/second/kernel\\_socialservices/kernel\\_socialservices.js?15279856173679](https://piena-msk.ru/bitrix/cache/js/s1/second/kernel_socialservices/kernel_socialservices.js?15279856173679)

[Optimer CSS-levering](#) af følgende:

- [https://piena-msk.ru/bitrix/cache/css/s1/second/template\\_e932b36888b420c5145c1d2b8ea81366/template\\_e932b36888b420c5145c1d2b8ea81366.css?1527871773512](https://piena-msk.ru/bitrix/cache/css/s1/second/template_e932b36888b420c5145c1d2b8ea81366/template_e932b36888b420c5145c1d2b8ea81366.css?1527871773512)
- <https://piena-msk.ru/bitrix/panel/main/popup.min.css?148018679620704>

## Computer

- <http://fonts.googleapis.com/css?family=Forum&subset=latin,cyrillic>



3 regler overholdes

### Undgå omdirigeringer af landingssider

Din side har ingen omdirigeringer. Få flere oplysninger om at [undgå omdirigeringer af destinationssiden](#).

### Reducer HTML

HTML er komprimeret. Få flere oplysninger om [komprimering af HTML](#).

### Prioriter synligt indhold

Indholdet over skillelinjen er prioriteret korrekt. Få flere oplysninger om [prioritering af synligt indhold](#).